

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПИСЬМО

от 9 апреля 2013 г. N 11-1/10/2-1917

Федеральным законом от 3 декабря 2012 г. N 233-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О прожиточном минимуме в Российской Федерации" введен новый порядок определения потребительской корзины и прожиточного минимума в целом по Российской Федерации и в субъектах Российской Федерации.

Во исполнение указанного Закона приняты Федеральный закон от 3 декабря 2012 г. N 227-ФЗ "О потребительской корзине в целом по Российской Федерации", а также постановления Правительства Российской Федерации от 28 января 2013 г. N 54 "Об утверждении методических рекомендаций по определению потребительской корзины для основных социально-демографических групп населения в субъектах Российской Федерации" и от 29 января 2013 г. N 56 "Об утверждении Правил исчисления величины прожиточного минимума на душу населения и по основным социально-демографическим группам населения в целом по Российской Федерации".

Минтруд России направляет **информационные материалы** о расчете величины прожиточного минимума для использования при разработке региональных нормативных правовых актов по вопросам определения потребительской корзины и прожиточного минимума.

Первый заместитель Министра
труда и социальной защиты
Российской Федерации
С.Ф.ВЕЛЬМЯЙКИН

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ О РАСЧЕТЕ ВЕЛИЧИНЫ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ И ПО ОСНОВНЫМ СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИМ ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ В СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ ОТ 24 ОКТЯБРЯ 1997 Г. N 134-ФЗ "О ПРОЖИТОЧНОМ МИНИМУМЕ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ" (В РЕД. ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА ОТ 3 ДЕКАБРЯ 2012 Г. N 233-ФЗ)

1. Порядок исчисления величины прожиточного минимума в субъектах Российской Федерации осуществляется в соответствии с общими принципами и подходами, которые предусмотрены **Правилами** исчисления величины прожиточного минимума на душу населения и по основным социально-демографическим группам населения в целом по Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 января 2013 г. N 56.

Таблицы по расчету величины прожиточного минимума приведены в **приложении**.

2. При расчете стоимости продуктов питания потребительской корзины для основных социально-демографических групп населения рекомендуется применять **перечень** продуктов питания-представителей для определения уровня потребительских цен на продукты питания при исчислении величины прожиточного минимума, утвержденный совместным приказом Минтруда России и Росстата от 11 марта 2013 г. N 93н/91 (размещен на официальном сайте Минтруда России в разделе "Банк документов").

Данный **перечень** может быть изменен с учетом природно-климатических условий,

национальных традиций и местных особенностей потребления продуктов питания основными социально-демографическими группами населения в субъектах Российской Федерации, а также доступности продуктов питания на региональном потребительском рынке.

3. Средние потребительские цены по отдельным группам продуктов питания, в том числе "другие крупы (кроме риса)", "огурцы и помидоры свежие и соленые", "столовые корнеплоды", "фрукты свежие", "молоко, кефир", рассчитываются с учетом следующих долей продуктов питания в соответствующей группе продуктов:

Наименование группы продуктов питания	%
Другие крупы (кроме риса)	100
в том числе:	
крупа гречневая-ядрица	50
пшено	15
крупы овсяная и перловая	25
крупа манная	10
Огурцы и помидоры свежие и соленые	100
в том числе:	
огурцы свежие	50
помидоры свежие	50
Столовые корнеплоды	100
в том числе:	
морковь	50
свекла столовая	50
Фрукты свежие	100
в том числе:	
яблоки	70
апельсины	10
виноград	10
бананы	10
Молоко, кефир	100
в том числе:	
молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5 - 3,2% жирности	50
кисломолочные продукты	50

4. Примеры расчета стоимости продуктов питания, непродовольственных товаров и услуг.

Пример 1

**Расчет средней потребительской цены на другие крупы
(кроме риса):**

Средние потребительские цены за 1-й месяц отчетного квартала:

крупя гречневая - ядрица	42,28 руб.
пшено	27,59 руб.
крупы овсяная и перловая	25,68 руб.
крупя манная	31,23 руб.

Средняя потребительская цена на другие крупы (кроме риса):

$$42,28 \times 50 : 100 + 27,59 \times 15 : 100 + 25,68 \times 25 : 100 + 31,23 \times 10 : 100 = 34,82 \text{ руб.}$$

Пример 2

**Расчет стоимости
минимального набора продуктов питания потребительской
корзины для трудоспособного населения за I-й квартал
отчетного квартала:**

Наименование продуктов питания	Объем потребления (в среднем на одного человека трудоспособного возраста), кг в год	Средние потребительские цены, руб.	Стоимость, руб. в месяц
.....
мука пшеничная	6	19,47	9,74
рис	3	42,47	10,62
другие крупы (кроме риса)	5,5	34,82	15,96
хлеб пшеничный	68,9	28,33	162,66
картофель	100,4	20,84	174,36
капуста свежая и квашеная	43,5	24,10	87,36
.....			

Стоимость продуктов питания за 1-й месяц отчетного квартала 2741 руб.

Пример 3

**Расчет индекса потребительских цен на продукты питания
для трудоспособного населения:**

Стоимость минимального набора продуктов питания для трудоспособного населения:

за 1-й месяц отчетного квартала - 2741 руб.;

за предыдущий месяц - 2659 руб.

Индекс потребительских цен на продукты питания для трудоспособного населения за 1-й месяц отчетного квартала рассчитывается как отношение стоимости минимального набора продуктов питания для соответствующей социально-демографической группы населения за 1-й

месяц отчетного квартала к его стоимости за предыдущий месяц:
 $2741 \text{ руб.} : 2659 \text{ руб.} \times 100\% = 103,1\%$.

Пример 4

Расчет стоимости непродовольственных товаров и стоимости услуг для трудоспособного населения:

Стоимость минимального набора продуктов питания для трудоспособного населения за 1-й месяц отчетного квартала - 2741 рублей;

Индексы потребительских цен за соответствующий месяц:

индекс потребительских цен на продукты питания для трудоспособного населения - 103,1% (расчет приведен в примере 3);

индекс потребительских цен на непродовольственные товары (по данным территориального органа государственной статистики) - 100,8%;

индекс потребительских цен на услуги (по данным территориального органа государственной статистики) - 105,2%.

Стоимость непродовольственных товаров для трудоспособного населения за 1-й месяц отчетного квартала:

$$2741 \times \frac{50\%}{100\%} \times \frac{100,8\%}{103,1\%} = 1340 \text{ рублей.}$$

Стоимость услуг для трудоспособного населения за 1-й месяц отчетного квартала:

$$2741 \times \frac{50\%}{100\%} \times \frac{105,2\%}{103,1\%} = 1398 \text{ рублей.}$$

Пример 5

Расчет стоимости потребительской корзины для трудоспособного населения за 1-й месяц отчетного квартала:

стоимость продуктов питания	2741 руб.
стоимость непродовольственных товаров	1340 руб.
стоимость услуг	1398 руб.

стоимость потребительской корзины:

$$2741 \text{ руб.} + 1340 \text{ руб.} + 1398 \text{ руб.} = 5479 \text{ руб.}$$

Пример 6

Расчет расходов по обязательным платежам для трудоспособного населения:

Стоимость потребительской корзины для трудоспособного населения, руб. в месяц	5479
Размер стандартного налогового вычета на ребенка, руб.	1400
Налоговая ставка	13% или 0,13

Численность населения трудоспособного возраста, чел.	88359659
Численность детей в возрасте 0 - 15 лет, чел.	22854394
Условная доля населения трудоспособного возраста, имеющего право на налоговый вычет на ребенка	$22854394 : 88359659 = 0,26$
Итого стандартный налоговый вычет на ребенка, руб.	$1400 \times 0,26 = 364$
Величина налога на доходы физических лиц, руб.	$(5479 - 364) \times 0,13 = 665$
Расходы по обязательным платежам, руб. в месяц	665

Пример 7

Расчет величины прожиточного минимума для трудоспособного населения за 1-й месяц отчетного квартала:

стоимость потребительской корзины	5479 руб. в месяц
расходы по обязательным платежам	665 руб. в месяц
величина прожиточного минимума	$5479 + 665 = 6144$ руб. в месяц

Пример 8

Расчет величины прожиточного минимума на душу населения за 1-й месяц отчетного квартала:

Величина прожиточного минимума:	
трудоспособное население	6144
пенсионеры	4687
дети	5431
Доли численности населения:	
трудоспособное население	0,608
пенсионеры	0,227
дети	0,165

Величина прожиточного минимума на душу населения:

$$6144 \times 0,608 + 4687 \times 0,227 + 5431 \times 0,165 = 5696 \text{ руб.}$$

Пример 9

Расчет величины прожиточного минимума на душу населения за отчетный квартал:

Величина прожиточного минимума на душу населения:

1-й месяц отчетного квартала	5696 руб.
------------------------------	-----------

2-й месяц отчетного квартала

5725 руб.

3-й месяц отчетного квартала

5948 руб.

Величина прожиточного минимума на душу населения
за отчетный квартал:

$$(5696 + 5725 + 5948) : 3 = 5790 \text{ руб.}$$

Приложение

ТАБЛИЦЫ
ПО РАСЧЕТУ ВЕЛИЧИНЫ ПРОЖИТОЧНОГО МИНИМУМА В СУБЪЕКТЕ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Таблица 1

Расчет стоимости потребительской корзины
за _____ 20__ г.
(месяц отчетного квартала)

А. Для трудоспособного населения

№ п/п		Объем потребления (в среднем на одного человека трудоспособного возраста) в год	Средние потребительские цены, руб.	Стоимость, руб. в месяц
А	Б	1	2	$3 = 1 \times 2 : 12$
I.	Стоимость продуктов питания			SUM стр. с 01 по 33
01	Хлебные продукты, кг: бобовые			
02	мука пшеничная			
03	рис			
04	другие крупы (кроме риса)			
05	хлеб пшеничный			
06	хлеб ржаной			
07	макаронные изделия			
08	Картофель, кг			
09	Овощи и бахчевые, кг: капуста свежая и квашеная			
10	огурцы и помидоры свежие и соленые			

11	столовые корнеплоды			
12	прочие овощи			
13	Фрукты свежие, кг			
	Сахар и кондитерские изделия, кг:			
14	сахар			
15	конфеты			
16	печенье			
	Мясо и мясопродукты, кг:			
17	говядина			
18	баранина			
19	свинина			
20	мясо птицы			
	Рыбопродукты, кг:			
21	рыба свежая			
22	сельдь			
	Молоко и молокопродукты, кг:			
23	молоко, кефир			
24	сметана			
25	масло животное			
26	творог			
27	сыр			
28	Яйца, штук			
	Масло растительное, маргарин и другие жиры, кг:			
29	маргарин и другие жиры			
30	масло растительное			
	Прочие продукты, кг:			
31	соль			
32	чай			
33	специи			

II.	Стоимость непродовольственных товаров	строка I гр. 3 x соотношение стоимости непродовольственных товаров со стоимостью продуктов питания (%) : 100% x поправочный коэффициент
III.	Стоимость услуг	строка I гр. 3 x соотношение стоимости услуг со стоимостью продуктов питания (%) : 100% x поправочный коэффициент

Б. Для пенсионеров

№ п/п		Объем потребления (в среднем на одного пенсионера) в год	Средние потребительские цены, руб.	Стоимость, руб. в месяц
А	Б	1	2	3 = 1 x 2 : 12
I.	Стоимость продуктов питания			SUM стр. с 01 по 33
	Хлебные продукты, кг:			
01	бобовые			
02	мука пшеничная			
03	рис			
04	другие крупы (кроме риса)			
05	хлеб пшеничный			
06	хлеб ржаной			
07	макаронные изделия			
08	Картофель, кг			
	Овощи и бахчевые, кг:			
09	капуста свежая и квашеная			
10	огурцы и помидоры свежие и соленые			
11	столовые корнеплоды			
12	прочие овощи			
13	Фрукты свежие, кг			
	Сахар и кондитерские изделия, кг:			
14	сахар			
15	конфеты			
16	печенье			

	Мясо и мясопродукты, кг:			
17	говядина			
18	баранина			
19	свинина			
20	мясо птицы			
	Рыбопродукты, кг:			
21	рыба свежая			
22	сельдь			
	Молоко и молокопродукты, кг:			
23	молоко, кефир			
24	сметана			
25	масло животное			
26	творог			
27	сыр			
28	Яйца, штук			
	Масло растительное, маргарин и другие жиры, кг:			
29	маргарин и другие жиры			
30	масло растительное			
	Прочие продукты, кг:			
31	соль			
32	чай			
33	специи			

II.	Стоимость непродовольственных товаров	строка I гр. 3 x соотношение стоимости непродовольственных товаров со стоимостью продуктов питания (%) : 100% x поправочный коэффициент
III.	Стоимость услуг	строка I гр. 3 x соотношение стоимости услуг со стоимостью продуктов питания (%) : 100% x поправочный коэффициент

В. Для детей

№ п/п		Объем потребления (в среднем на одного ребенка)	Средние потребительские цены,	Стоимость, руб. в месяц
-------	--	---	-------------------------------	-------------------------

		в год	руб.	
А	Б	1	2	3 = 1 x 2 : 12
I.	Стоимость продуктов питания			SUM стр. с 01 по 33
	Хлебные продукты, кг:			
01	бобовые			
02	мука пшеничная			
03	рис			
04	другие крупы (кроме риса)			
05	хлеб пшеничный			
06	хлеб ржаной			
07	макаронные изделия			
08	Картофель, кг			
	Овощи и бахчевые, кг:			
09	капуста свежая и квашеная			
10	огурцы и помидоры свежие и соленые			
11	столовые корнеплоды			
12	прочие овощи			
13	Фрукты свежие, кг			
	Сахар и кондитерские изделия, кг:			
14	сахар			
15	конфеты			
16	печенье			
	Мясо и мясопродукты, кг:			
17	говядина			
18	баранина			
19	свинина			
20	мясо птицы			
	Рыбопродукты, кг:			
21	рыба свежая			
22	сельдь			
	Молоко и молокопродукты, кг:			
23	молоко, кефир			

24	сметана			
25	масло животное			
26	творог			
27	сыр			
28	Яйца, штуки			
29	Масло растительное, маргарин и другие жиры, кг: маргарин и другие жиры			
30	масло растительное			
31	Прочие продукты, кг: соль			
32	чай			
33	специи			

II.	Стоимость непродовольственных товаров	строка I гр. 3 x соотношение стоимости непродовольственных товаров со стоимостью продуктов питания (%) : 100% x поправочный коэффициент
III.	Стоимость услуг	строка I гр. 3 x соотношение стоимости услуг со стоимостью продуктов питания (%) : 100% x поправочный коэффициент

Таблица 2

Расчет стоимости потребительской корзины
за _____ 20__ г.
(месяц отчетного квартала)

рублей в месяц

	N стр.	Трудоспособное население	Пенсионеры	Дети
А	Б	2	3	4
Стоимость потребительской корзины	01	SUM строк с 02 по 04	SUM строк с 02 по 04	SUM строк с 02 по 04
Стоимость продуктов питания	02	стр. I табл. 1А	стр. I табл. 1Б	стр. I табл. 1В
Стоимость непродовольственных товаров	03	стр. II табл. 1А	стр. II табл. 1Б	стр. II табл. 1В
Стоимость услуг	04	стр. III табл. 1А	стр. III табл. 1Б	стр. III табл. 1В

Таблица 3

Расчет расходов по обязательным платежам
за _____ 20__ г.
(месяц отчетного квартала)

1. Стоимость потребительской корзины для трудоспособного населения, руб.	стр. 01 гр. 2 табл. 2
2. Размер стандартного налогового вычета на ребенка, руб.	действующая законодательная норма
3. Налоговая ставка	действующая законодательная норма
4. Численность населения трудоспособного возраста, чел.	данные территориального органа государственной статистики
5. Численность детей в возрасте 0 - 15 лет, чел.	данные территориального органа государственной статистики
6. Условная доля населения, имеющего право на налоговый вычет на ребенка	стр. 5 : стр. 4
7. Стандартный налоговый вычет на ребенка, руб.	стр. 2 x стр. 6
8. Величина налога на доходы физических лиц, руб.	(стр. 1 - стр. 7) x стр. 3
9. Расходы по обязательным платежам, руб. в месяц	= стр. 8

Таблица 4

Расчет величины прожиточного минимума

А. Величина прожиточного минимума
за _____ 20__ г.
(месяц отчетного квартала)

рублей

А	N стр.	На душу населения	в том числе по социально-демографическим группам населения		
			трудоспособное население	пенсионеры	дети
А	Б	1	2	3	4
Величина прожиточного минимума	01	доля трудоспособного населения x гр. 2 + доля пенсионеров x гр. 3 + доля детей x гр. 4	стр. 02 + стр. 06	= стр. 02	= стр. 02
в том числе:					
стоимость потребительской корзины - всего	02	SUM строк 03, 04, 05	стр. 01 гр. 2 табл. 2	стр. 01 гр. 3 табл. 2	стр. 01 гр. 4 табл. 2
в том числе:					
продукты питания	03	доля трудоспособного	стр. 02 гр.	стр. 02	стр. 02

		населения x гр. 2 + доля пенсионеров x гр. 3 + доля детей x гр. 4	2 табл. 2	гр. 3 табл. 2	гр. 4 табл. 2
непродовольствен- ные товары	04	доля трудоспособного населения x гр. 2 + доля пенсионеров x гр. 3 + доля детей x гр. 4	стр. 03 гр. 2 табл. 2	стр. 03 гр. 3 табл. 2	стр. 03 гр. 4 табл. 2
услуги	05	доля трудоспособного населения x гр. 2 + доля пенсионеров x гр. 3 + доля детей x гр. 4	стр. 04 гр. 2 табл. 2	стр. 04 гр. 3 табл. 2	стр. 04 гр. 4 табл. 2
расходы по обяза- тельным платежам	06	доля трудоспособного населения x стр. 06 гр. 2	стр. 9 табл. 3	-	-

Б. Величина прожиточного минимума
за _____ 20__ г. <*>
(отчетный квартал)

рублей

	N стр.	На душу населения	в том числе по социально- демографическим группам населения		
			трудоспособное население	пенсионеры	дети
А	Б	1	2	3	4
Величина прожиточного минимума	01				
в том числе:					
стоимость потребительской корзины - всего	02				
в том числе:					
продукты питания	03				
непродовольственные товары	04				
услуги	05				
расходы по обязательным платежам	06				

<*> Расчет показателей таблицы 4 "Б" производится на основе соответствующих данных таблицы 4 "А" за три месяца отчетного квартала по следующей формуле: [Табл. 4 "А" (1-ый месяц отчетного квартала) + Табл. 4 "А" (2-ой месяц отчетного квартала) + Табл. 4 "А" (3-ий месяц отчетного квартала)] : 3.