



**Совет депутатов
муниципального образования
«Муниципальный округ
Игринский район
Удмуртской Республики»
(Игринский районный Совет депутатов)**

**«Удмурт Элькуньсы
Эгра ёрос муниципал округ»
муниципал кылдытэтысь
депутатъёслэн Кенешсы
(Эгра ёросысь депутатъёслэн Кенешсы)**

РЕШЕНИЕ

Об установлении базового размера платы за пользование жилым помещением (платы за наем) муниципального жилищного фонда и величины коэффициента соответствия платы по муниципальному образованию «Муниципальный округ Игринский район Удмуртской Республики» с 1 июля 2022 года

Руководствуясь статьями 154, 156 Жилищного кодекса Российской Федерации, Положением о расчете размера платы за пользование жилым помещением (платы за наем) для нанимателей жилых помещений по договорам социального найма и договорам найма жилых помещений муниципального жилищного фонда муниципального образования «Муниципальный округ Игринский район Удмуртской Республики», утвержденным решением Совета депутатов муниципального образования «Игринский район» от 13 июля 2017 года № 8-7, Уставом муниципального образования «Муниципальный округ Игринский район Удмуртской Республики», Совет депутатов муниципального образования «Муниципальный округ Игринский район Удмуртской Республики» **р е ш а е т:**

1. Установить базовый размер платы за пользование жилым помещением (платы за наем) муниципального жилищного фонда муниципального образования «Муниципальный округ Игринский район Удмуртской Республики» с 1 июля 2022 года в размере 51,68 рублей. Примерный расчет размера платы за наем прилагается.

2. Установить величину коэффициента соответствия платы по муниципальному образованию «Муниципальный округ Игринский район Удмуртской Республики» с 01 июля 2022 года в размере 0,29.

3. Настоящее решение вступает в силу с 01 июля 2022 года.

Председатель Совета депутатов
муниципального образования
«Муниципальный округ Игринский район
Удмуртской Республики»

О.Н. Зонов

Исполняющий обязанности Главы
муниципального образования
«Муниципальный округ Игринский район
Удмуртской Республики»

С.Г. Крамова

п. Игра
«16» июня 2022 г.
№ 10-4

Приложение 1
к решению Совета депутатов
муниципального образования
«Муниципальный округ
Игринский район
Удмуртской Республики»
от «16» июня 2022 г. № 10-4

Примерный расчет размера ежемесячной платы за пользование жилым помещением (платы за наем) для нанимателей жилых помещений по договорам социального найма и договорам найма жилых помещений муниципального жилищного фонда муниципального образования «Муниципальный округ Игринский район Удмуртской Республики»

Материал стен	Благоустроенные жилые помещения				
	Месторасположение дома				
	п.Игра	д.Сундур, д.Чимошур, д.Кабачигурт, д.Комсомолец	с. Калиновка, с. Факел, д. Бачкеево, д. Лучик;	с. Зура, с. Менил, с. Кушья, д. Лонки-Ворцы, д. Среднее Шадбегово, д. Старое Шадбегово, с. Чутырь, д. Сектыр; выс. Пионерский, д. Сеп	д. Арлеть, д. Башмаково, с. Большая Пурга, с.Лоза, с. Магистральный, д. Максимовка, с. Маягурт, с. Новые Зятцы, д. Пургинский, с.Русская Лоза, д. Устье-Люк
кирпичные, каменные, монолитные	$K_j=(1,1+1,2+1,3)/3=1,2$ $P_{нj}=51,68*1,2*0,29=17,98$	$K_j=(1,1+1,2+1,2)/3=1,17$ $P_{нj}=51,68*1,17*0,29=17,54$	$K_j=(1,1+1,2+1,1)/3=1,13$ $P_{нj}=51,68*1,13*0,29=16,94$	$K_j=(1,1+1,2+1)/3=1,1$ $P_{нj}=51,68*1,1*0,29=16,49$	$K_j=(1,1+1,2+0,8)/3=1,03$ $P_{нj}=51,68*1,03*0,29=15,44$
крупнопанельные, блочные	$K_j=(1+1,2+1,3)/3=1,17$ $P_{нj}=51,68*1,17*0,29=17,54$	$K_j=(1+1,2+1,2)/3=1,13$ $P_{нj}=51,68*1,13*0,29=16,94$	$K_j=(1+1,2+1,1)/3=1,1$ $P_{нj}=51,68*1,1*0,29=16,49$	$K_j=(1+1,2+1)/3=1,07$ $P_{нj}=51,68*1,07*0,29=16,04$	$K_j=(1+1,2+0,8)/3=1$ $P_{нj}=51,68*1*0,29=14,99$
деревянные, смешанные	$K_j=(0,9+1,2+1,3)/3=1,13$ $P_{нj}=51,68*1,13*0,29=16,94$	$K_j=(0,9+1,2+1,2)/3=1,1$ $P_{нj}=51,68*1,1*0,29=16,49$	$K_j=(0,9+1,2+1,1)/3=1,07$ $P_{нj}=51,68*1,07*0,29=16,04$	$K_j=(0,9+1,2+1)/3=1,03$ $P_{нj}=51,68*1,03*0,29=15,44$	$K_j=(0,9+1,2+0,8)/3=0,97$ $P_{нj}=51,68*0,97*0,29=14,54$

Материал стен	Частично благоустроенные жилые помещения				
	Месторасположение дома				
	п.Игра	д.Сундур, д.Чимошур, д.Кабачигурт, д.Комсомолец	с. Калиновка, с. Факел, д. Бачкеево, д. Лучик;	с. Зура, с. Менил, с. Кушья, д. Лонки-Ворцы, д.	д. Арлеть, д. Башмаково, с. Большая Пурга, с.Лоза, с.

				Среднее Шадбегово, д. Старое Шадбегово, с. Чутырь, д. Сектыр; выс. Пионерский, д. Сеп	Магистральный, д. Максимовка, с. Малягурт, с. Новые Зятцы, д. Пургинский, с.Русская Лоза, д. Устье-Люк
кирпичные, каменные, монолитные	$K_j=(1,1+1+1,3)/3=1,13$ $P_{nj}=51,68*1,13*0,29=16,94$	$K_j=(1,1+1+1,2)/3=1,1$ $P_{nj}=51,68*1,1*0,29=16,49$	$K_j=(1,1+1+1,1)/3=1,07$ $P_{nj}=51,68*1,07*0,29=16,04$	$K_j=(1,1+1+1)/3=1,03$ $P_{nj}=51,68*1,03*0,29=15,44$	$K_j=(1,1+1+0,8)/3=0,97$ $P_{nj}=51,68*0,97*0,29=14,54$
крупнопанельные, блочные	$K_j=(1+1+1,3)/3=1,1$ $P_{nj}=51,68*1,1*0,29=16,49$	$K_j=(1+1+1,2)/3=1,07$ $P_{nj}=51,68*1,07*0,29=16,04$	$K_j=(1+1+1,1)/3=1,03$ $P_{nj}=51,68*1,03*0,29=15,44$	$K_j=(1+1+1)/3=1$ $P_{nj}=51,68*1*0,29=14,99$	$K_j=(1+1+0,8)/3=0,93$ $P_{nj}=51,68*0,93*0,29=13,94$
деревянные, смешанные	$K_j=(0,9+1+1,3)/3=1,07$ $P_{nj}=51,68*1,07*0,29=16,04$	$K_j=(0,9+1+1,2)/3=1,03$ $P_{nj}=51,68*1,03*0,29=15,44$	$K_j=(0,9+1+1,1)/3=1$ $P_{nj}=51,68*1*0,29=14,99$	$K_j=(0,9+1+1)/3=0,97$ $P_{nj}=51,68*0,97*0,29=14,54$	$K_j=(0,9+1+0,8)/3=0,9$ $P_{nj}=51,68*0,9*0,29=13,49$

Материал стен	Неблагоустроенные жилые помещения				
	Месторасположение дома				
	п.Игра	д.Сундур, д.Чимошур, д.Кабачигурт, д.Комсомолец	с. Калиновка, с. Факел, д. Бачкеево, д. Лучик;	с. Зура, с. Менил, с. Кушья, д. Лонки-Ворцы, д. Среднее Шадбегово, д. Старое Шадбегово, с. Чутырь, д. Сектыр; выс. Пионерский, д. Сеп	д. Арлеть, д. Башмаково, с. Большая Пурга, с.Лоза, с. Магистральный, д. Максимовка, с. Малягурт, с. Новые Зятцы, д. Пургинский, с.Русская Лоза, д. Устье-Люк
кирпичные, каменные, монолитные	$K_j=(1,1+0,9+1,3)/3=1,1$ $P_{nj}=51,68*1,1*0,29=16,49$	$K_j=(1,1+0,9+1,2)/3=1,07$ $P_{nj}=51,68*1,07*0,29=16,04$	$K_j=(1,1+0,9+1,1)/3=1,03$ $P_{nj}=51,68*1,03*0,29=15,44$	$K_j=(1,1+0,9+1)/3=1$ $P_{nj}=51,68*1*0,29=14,99$	$K_j=(1,1+0,9+0,8)/3=0,93$ $P_{nj}=51,68*0,93*0,29=13,94$
крупнопанельные, блочные	$K_j=(1+0,9+1,3)/3=1,07$ $P_{nj}=51,68*1,07*0,29=16,04$	$K_j=(1+0,9+1,2)/3=1,03$ $P_{nj}=51,68*1,03*0,29=15,44$	$K_j=(1+0,9+1,1)/3=1$ $P_{nj}=51,68*1*0,29=14,99$	$K_j=(1+0,9+1)/3=0,97$ $P_{nj}=51,68*0,97*0,29=14,54$	$K_j=(1+0,9+0,8)/3=0,9$ $P_{nj}=51,68*0,9*0,29=13,49$
деревянные, смешанные	$K_j=(0,9+0,9+1,3)/3=1,03$	$K_j=(0,9+0,9+1,2)/3=1$	$K_j=(0,9+0,9+1,1)/3=0,97$	$K_j=(0,9+0,9+1)/3=0,93$	$K_j=(0,9+0,9+0,8)/3=0,87$

	$\Pi_{Hj}=51,68*1,03$ $*0,29=15,44$	$\Pi_{Hj}=51,68*1$ $*0,29=14,99$	$\Pi_{Hj}=51,68*0,97$ $*0,29=14,54$	$\Pi_{Hj}=51,68*0,93*0,$ $29=13,94$	$\Pi_{Hj}=51,68*0,87$ $*0,29=13,04$
--	--	-------------------------------------	--	--	--