«В регистр»



##### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮГОРСКА

Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23 декабря 2019 года № 2772

Об установлении размера платы

за содержание жилого помещения

для собственников помещений, которые

не приняли решение о выборе способа

управления многоквартирным домом, решение

об установлении размера платы за содержание

жилого помещения по типам многоквартирных домов,

расположенных на территории города Югорска

В соответствии с частью 4 статьи 158 Жилищного кодекса Российской Федерации:

1. Установить размер платы за содержание жилого помещения для собственников помещений, которые не приняли решение о выборе способа управления многоквартирным домом, решение об установлении размера платы за содержание жилого помещения по типам многоквартирных домов, расположенных на территории города Югорска (приложение).

2. Опубликовать постановление в официальном печатном издании города Югорска и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Югорска.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2020 года.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города – директора департамента жилищно-коммунального и строительного комплекса В.К. Бандурина.

**Исполняющий обязанности**

**главы города Югорска Д.А. Крылов**

**Приложение**

**к постановлению**

**администрации города Югорска**

**от**  23 декабря 2019 года  **№**  2772

**Размер платы за содержание жилого помещения для собственников помещений,**

**которые не приняли решение о выборе способа управления многоквартирным домом,**

**решение об установлении размера платы за содержание жилого помещения**

**по типам многоквартирных домов, расположенных на территории города Югорска**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Тип многоквартирного дома** | **Размер платы**  **(руб. / кв. м в месяц**  **(с учетом НДС)** |
| 1 | 2-х этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, газоснабжением природным газом, общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов, энергосберегающими светильниками | 34,90 |
| 2 | 2-х этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, газоснабжением природным газом, общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов, водосточной системой | 35,94 |
| 3 | 2-х этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованный общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов, электрическими плитами | 34,95 |
| 4 | 2-х этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, газоснабжением природным газом, общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов | 35,49 |
| 5 | 2-х этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным водоснабжением, водоотведением, газоснабжением природным газом, общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов | 34,36 |
| 6 | 2-х этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, энергосберегающими светильниками, электрическими плитами | 33,14 |
| 7 | 2-х этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, энергосберегающими светильниками, природным газом | 33,69 |
| 8 | 2-х этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, электрическими плитами | 33,19 |
| 9 | 2-х этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, природным газом | 33,70 |
| 10 | 2-х этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным водоснабжением, водоотведением, газоснабжением природным газом | 32,56 |
| 11 | 3-5 ти этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, газоснабжением природным газом, общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов, энергосберегающими светильниками | 30,96 |
| 12 | 3-5 ти этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, газоснабжением природным газом, общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов | 31,01 |
| 13 | 3-5 ти этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, газоснабжением природным газом, общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов, энергосберегающими светильниками, водосточной системой | 31,07 |
| 14 | 3-5 ти этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, газоснабжением природным газом, общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов, водосточной системой | 31,12 |
| 15 | 5-9 ти этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, газоснабжением природным газом, общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов, лифтами | 36,30 |
| 16 | 5-9 ти этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, газоснабжением природным газом, общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов, лифтами, энергосберегающими светильниками, крышной котельной | 43,60 |
| 17 | 6-9 ти этажный многоквартирный дом, оборудованный централизованным теплоснабжением, холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, газоснабжением природным газом, общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов, лифтами, энергосберегающими светильниками | 36,24 |