Приложение 20

к Закону Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры

от 27 ноября 2025 года № 87-оз

**Распределение дотаций бюджетам муниципальных районов и городских округов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2026 год**

Таблица 1

приложения 20

**Распределение части дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2026 год**

(тыс. рублей)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципального района (городского округа) | Сумма на год |
| Мегион | 384 093,7 |
| Когалым | 226 620,5 |
| Лангепас | 465 184,2 |
| Пыть-Ях | 207 050,3 |
| Покачи | 227 894,2 |
| Березовский муниципальный район | 1 108 938,5 |
| Октябрьский муниципальный район | 185 310,6 |
| Советский муниципальный район | 626 677,1 |
| **Всего** | **3 431 769,1** |

Таблица 2

приложения 20

**Распределение дотаций бюджетам муниципальных районов**

**и городских округов на 2026 год на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов городских округов и муниципальных районов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

(тыс. рублей)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципального района (городского округа) | Сумма на год |
| Нефтеюганск | 307 870,2 |
| Сургут | 1 079 592,3 |
| Ханты-Мансийск | 378 917,5 |
| Нижневартовск | 444 359,3 |
| Мегион | 238 854,7 |
| Урай | 159 919,9 |
| Когалым | 236 248,0 |
| Радужный | 127 525,1 |
| Лангепас | 184 015,1 |
| Нягань | 170 672,7 |
| Пыть-Ях | 166 325,0 |
| Покачи | 78 364,8 |
| Югорск | 175 679,5 |
| Белоярский муниципальный район | 165 888,5 |
| Березовский муниципальный район | 329 731,2 |
| Кондинский муниципальный район | 276 462,0 |
| Октябрьский муниципальный район | 270 137,0 |
| Сургутский муниципальный район | 726 878,6 |
| Советский муниципальный район | 307 061,6 |
| Ханты-Мансийский муниципальный район | 156 739,4 |
| Нижневартовский муниципальный район | 338 746,9 |
| Нефтеюганский муниципальный район | 179 748,7 |
| Нераспределенный резерв | 342 091,5 |
| **Всего** | **6 841 829,5** |