

**Значения часового расхода топлива при работе  
тракторов на разных режимах, кг/ч**

| <b>Марка трактора</b>              | <b>На остановках<br/>при холостой<br/>работе<br/>двигателя, <math>G_0</math></b> | <b>При холостом<br/>ходе агрегата на<br/>переездах, <math>G_x</math></b> | <b>При работе с<br/>нормальной<br/>тяговой<br/>нагрузкой, <math>G_p</math></b> |
|------------------------------------|--|--|--|
| <b><i>Гусеничные тракторы:</i></b> |  |  |  |
| T-150                              | 2,5  | 11,5 – 14,0  | 22,0 – 26,5  |
| ДТ-75                              | 1,8  | 6,5 – 9,0  | 12,0 – 15,0  |
| ДТ-75М, МВ                         | 1,9  | 7,5 – 10,0   | 14,0 – 16,5  |
| ДТ-75В                             | 1,85   | 6,7 – 9,5  | 12,5 – 15,3  |
| ДТ-75Н                             | 2,0  | 8,0 – 10,5   | 14,5 – 17,0  |
| T-70С                              | 1,2  | 6,0 – 8,0  | 11,5 – 13,5  |
| <b><i>Колесные тракторы:</i></b>   |  |  |  |
| К-701                              | 3,5  | 19,0 – 30,0  | 32,0 – 51,0  |
| К-700А                             | 3,1  | 13,0 – 19,0  | 27,0 – 35,0  |
| T-150К                             | 2,5  | 11,5 – 17,0  | 25,0 – 30,0  |
| МТЗ-80, МТЗ-82                     | 1,4  | 5,5 – 8,5  | 10,5 – 15,0  |
| ЮМЗ-6Л                             | 1,3  | 4,2 – 6,5  | 8,5 – 11,6   |
| T-40М, T-40АМ                      | 1,1  | 4,2 – 5,5  | 6,5 – 9,5  |
| T-25А                              | 0,8  | 2,0 – 3,0  | 3,6 – 4,8  |