Таблица №1

**Расчет норматива минимальной обеспеченности населения**

пунктами технического осмотра транспортных средств на территории Новосибирской области за 2023 год.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование субъекта  Российской Федерации и муниципальных  образований, входящих в его состав | Количество ТС, прошедших техническое диагностирование в году, предшествующему расчетному (ед.) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе по категориям | | | | | | | | | | | | | | | | |
| M1 | N1 | | O1,O2 | | M2 | | M3 | | O3,O4 | | N2 | | N3 | | L | |
| Группа 1 | | | | | Группа 2 | | | | | | | | | | Группа 3 | |
| Муниципальные районы | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Баганский | 1036 | 185 | | 0 | | 68 | | 51 | | 0 | | 103 | | 19 | | 1 | |
| 2. Барабинский | 1458 | 122 | | 2 | | 73 | | 134 | | 30 | | 120 | | 137 | | 20 | |
| 3. Болотнинский | 832 | 66 | | 0 | | 28 | | 26 | | 0 | | 21 | | 9 | | 9 | |
| 4. Венгеровский | 1476 | 151 | | 0 | | 85 | | 0 | | 129 | | 179 | | 6 | | 1 | |
| 5. Доволенский | 305 | 38 | | 0 | | 31 | | 29 | | 0 | | 19 | | 15 | | 4 | |
| 6. Здвинский | 489 | 89 | | 6 | | 160 | | 143 | | 111 | | 118 | | 205 | | 25 | |
| 7. Искитимский | 1824 | 360 | | 0 | | 146 | | 255 | | 167 | | 245 | | 478 | | 50 | |
| 8. Карасукский | 2010 | 120 | | 1 | | 54 | | 175 | | 65 | | 159 | | 128 | | 16 | |
| 9. Каргатский | 832 | 66 | | 0 | | 28 | | 26 | | 0 | | 21 | | 9 | | 9 | |
| 10. Колыванский | 1314 | 85 | | 3 | | 70 | | 64 | | 26 | | 68 | | 86 | | 21 | |
| 11. Коченевский | 2072 | 199 | | 0 | | 79 | | 90 | | 252 | | 171 | | 384 | | 0 | |
| 12. Кочковский | 1404 | 82 | | 0 | | 26 | | 60 | | 46 | | 77 | | 59 | | 1 | |
| 13. Краснозерский | 166 | 4 | | 0 | | 24 | | 31 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| 14. Куйбышевский | 3175 | 59 | | 0 | | 25 | | 49 | | 65 | | 50 | | 72 | | 0 | |
| 15. Купинский | 1541 | 60 | | 0 | | 79 | | 98 | | 64 | | 76 | | 123 | | 2 | |
| 16. Кыштовский | 947 | 45 | | 0 | | 33 | | 25 | | 21 | | 55 | | 26 | | 2 | |
| 17. Маслянинский | 1780 | 125 | | 0 | | 57 | | 201 | | 15 | | 11 | | 203 | | 36 | |
| 18. Мошковский | 1111 | 63 | | 0 | | 35 | | 82 | | 1 | | 37 | | 17 | | 13 | |
| 19. Новосибирский | 3615 | 367 | | 9 | | 406 | | 669 | | 502 | | 594 | | 286 | | 77 | |
| 20. Ордынский | 1823 | 190 | | 2 | | 42 | | 87 | | 48 | | 170 | | 88 | | 21 | |
| 21. Северный | 273 | 44 | | 0 | | 37 | | 32 | | 5 | | 19 | | 8 | | 0 | |
| 22. Сузунский | 1011 | 756 | | 8 | | 74 | | 56 | | 12 | | 9 | | 114 | | 5 | |
| 23. Татарский | 2285 | 364 | | 7 | | 252 | | 247 | | 140 | | 193 | | 305 | | 29 | |
| 24. Тогучинский | 1782 | 197 | | 0 | |  | 146 | 273 | | 86 | | 97 | | 157 | | 0 | |
| 25. Убинский | 986 | 48 | | 0 | | 35 | | 29 | | 28 | | 59 | | 26 | | 2 | |
| 26. Усть-Тарский | 1236 | 140 | | 2 | | 42 | | 36 | | 46 | | 121 | | 45 | | 21 | |
| 27. Чановский | 1390 | 329 | | 4 | | 94 | | 122 | | 73 | | 210 | | 144 | | 18 | |
| 28. Черепановский  (с г. Черепаново) | 521 | 29 | | 0 | |  | 24 | 16 | | 19 | | 21 | | 26 | | 0 | |
| 29. Чистоозерный | 109 | 24 | | 0 | |  | 13 | 11 | | 0 | | 9 | | 13 | | 0 | |
| 30. Чулымский | 609 | 39 | | 0 | |  | 25 | 24 | | 0 | | 10 | | 59 | | 5 | |
|  |  | |  | | Городские округа | | | |  | |  | |  | |  | |  |  |
| 1. г. Бердск | 5452 | 259 | | 2 | |  | 591 | 136 | | 74 | | 305 | | 234 | | 76 | |
| 2. г. Новосибирск | 100395 | 5401 | | 91 | |  | 2998 | 3241 | | 4334 | | 4125 | | 9546 | | 1478 | |
| 3. г. Искитим | 4979 | 268 | | 7 | |  | 78 | 221 | | 236 | | 135 | | 387 | | 59 | |
| 4. г. Обь | 7551 | 436 | | 10 | |  | 9 | 5 | | 894 | | 786 | | 140 | | 15 | |
| 5. р.п. Кольцово | 445 | 263 | | 2 | |  | 189 | 81 | | 19 | | 229 | | 25 | | 0 | |

Таблица №2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование субъекта Российской Федерации  и муниципальных образований, входящих  в его состав | | Годовой норматив продолжительности диагностирования ТС (Si = Ni\*Scpi) | | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе по категориям | | | | | | | | | | | | | | |
| M1  (0,30) | | N1  (0,32) | | O1,O2  (0,25) | | M2  (0,59) | M3  (0,72) | | | O3,O4  (0,63) | N2  (0,68) | N3  (0,44) | L  (0,10) | |
| Группа 1 | | | | | | Группа 2 | | | | | | | Группа 3 | |
| Муниципальные районы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Баганский | | 310,8 | | 578,12 | | 0 | | 1,15 | 70,83 | | | 0 | 151,47 | 43,18 | 10 | |
| 2. Барабинский | | 437,4 | | 381,25 | | 8 | | 1,23 | 186,11 | | | 47,61 | 176,47 | 311,36 | 200 | |
| 1. Болотнинский | | 249,6 | | 206,25 | | 0 | | 0,47 | 36,11 | | | 0 | 30,88 | 20,45 | 90 | |
| 1. Венгеровский | | 442,8 | | 471,87 | | 0 | | 1,44 | 0,00 | | | 204,76 | 263,24 | 13,63 | 10 | |
| 1. Доволенский | | 91,5 | | 118,75 | | 0 | | 0,52 | 40,28 | | | 0 | 27,94 | 34,09 | 40 | |
| 1. Здвинский | | 146,7 | | 278,12 | | 24 | | 2,71 | 198,61 | | | 176,19 | 173,53 | 465,90 | 250 | |
| 1. Искитимский | | 547,2 | | 115,2 | | 0 | | 86,14 | 183,6 | | | 105,21 | 166,6 | 210,32 | 5 | |
| 1. Карасукский | | 603 | | 375 | | 4 | | 0,91 | 243,06 | | | 103,17 | 233,82 | 290,90 | 160 | |
| 1. Каргатский | | 249,6 | | 206,25 | | 0 | | 0,47 | 36,11 | | | 0 | 30,88 | 20,45 | 90 | |
| 1. Колыванский | | 394,2 | | 265,62 | | 12 | | 1,18 | 88,89 | | | 41,26 | 100,00 | 195,45 | 210 | |
| 1. Коченевский | | 621,6 | | 621,87 | | 0 | | 1,33 | 125,00 | | | 400 | 251,47 | 872,72 | 0 | |
| 1. Кочковский | | 421,2 | | 256,25 | | 0 | | 0,44 | 83,33 | | | 73,01 | 113,24 | 134,09 | 10 | |
| 1. Краснозерский | | 49,8 | | 12,5 | | 0 | | 0,40 | 43,06 | | | 0 | 0,00 | 0 | 0 | |
| 1. Куйбышевский | | 952,5 | | 184,37 | | 0 | | 0,42 | 68,06 | | | 103,17 | 73,53 | 163,63 | 0 | |
| 1. Купинский | | 462,3 | | 187,5 | | 0 | | 1,33 | 136,11 | | | 101,58 | 111,76 | 279,54 | 20 | |
| 1. Кыштовский | | 284,1 | | 140,62 | | 0 | | 0,55 | 34,72 | | | 33,33 | 80,88 | 59,09 | 20 | |
| 1. Маслянинский | | 534 | | 390,62 | | 0 | | 0,96 | 279,17 | | | 23,80 | 16,18 | 461,36 | 360 | |
| 1. Мошковский | | 333,3 | | 196,87 | | 0 | | 0,59 | 113,89 | | | 1,58 | 54,41 | 38,63 | 130 | |
| 1. Новосибирский | | 1084,5 | | 1146,87 | | 36 | | 6,88 | 929,17 | | | 796,82 | 873,53 | 650 | 770 | |
| 1. Ордынский | | 546,9 | | 593,75 | | 8 | | 0,71 | 120,83 | | | 76,19 | 250,00 | 200 | 210 | |
| 1. Северный | | 81,9 | | 137,5 | | 0 | | 0,62 | 44,44 | | | 7,93 | 27,94 | 18,18 | 0 | |
| 1. Сузунский | 303,3 | | 2362,5 | | 32 | | 1,25 | | | 77,78 | 19,04 | | 13,24 | 259,09 | 50 | |
| 1. Татарский | 685,5 | | 1137,5 | | 28 | | 4,27 | | | 343,06 | 222,22 | | 283,82 | 693,18 | 290 | |
| 1. Тогучинский | 534,6 | | 615,62 | | 0 | | 2,47 | | | 379,17 | 136,50 | | 142,65 | 356,81 | 0 | |
| 1. Убинский | 295,8 | | 150 | | 0 | | 0,59 | | | 40,28 | 44,44 | | 86,76 | 59,09 | 20 | |
| 1. Усть-Тарский | 370,8 | | 437,5 | | 8 | | 0,71 | | | 50,00 | 73,01 | | 177,94 | 102,27 | 210 | |
| 1. Чановский | 417 | | 1028,12 | | 16 | | 1,59 | | | 169,44 | 115,87 | | 308,82 | 327,27 | 180 | |
| 1. Черепановский   (с г. Черепаново) | 156,3 | | 90,62 | | 0 | | 0,40 | | | 22,22 | 30,15 | | 30,88 | 59,09 | 0 | |
| 1. Чистоозерный | 32,7 | | 75 | | 0 | | 0,22 | | | 15,28 | 0 | | 13,24 | 29,54 | 0 | |
| 1. Чулымский | 182,7 | | 121,87 | | 0 | | 0,42 | | | 33,33 | 0 | | 14,71 | 134,09 | 50 | |
| Городские округа | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Бердск | 1635,6 | | 809,37 | | 8 | | 10,01 | | | 188,89 | 117,46 | | 448,53 | 531,81 | 760 | |
| 1. г. Новосибирск | 30118,5 | | 16878,13 | | 364 | | 50,81 | | | 4501,39 | 6879,36 | | 6066,18 | 21695,45 | 14780 | |
| 1. г. Искитим | 1493,7 | | 837,5 | | 28 | | 1,32 | | | 306,94 | 374,60 | | 198,53 | 879,54 | 590 | |
| 1. г. Обь | 2265,3 | | 1362,5 | | 40 | | 0,15 | | | 6,94 | 1419,04 | | 1155,88 | 318,18 | 150 | |
| 1. р.п. Кольцово | 133,5 | | 821,87 | | 8 | | 3,20 | | | 112,50 | 30,15 | | 336,76 | 56,818 | 0 | |

Таблица №3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование субъекта Российской Федерации  и муниципальных образований, входящих  в его состав | Годовой норматив продолжительности диагностирования транспортных средств по  технологически совместимым группам  Sj = ∑ Sj (час.) | | | Количество диагностических линий, включая передвижные, для каждого муниципального образования по j-й технологически совместимой группе транспортных средств (ед.)  fj = (Sj/Фг\*Rj)\*p | | | Количество необходимых диагностических линий, включая передвижные, для каждого муниципального образования и в целом для Новосибирской области по трем технологически совместимым группам транспортных средств (ед.)  Fj = fj1+ fj2+ …… fjB | |
| ТС  Группа 1 | ТС  Группа 2 | ТС  Группа 3 | ТС  Группа 1  fj | ТС  Группа 2  fj | ТС  Группа 3  fj | Fj | |
| Муниципальные районы | | | | | | | | |
| 1. Баганский | 888,98 | 270,63 | 10 | 0,21 | 0,06 | 0,002 | 0,27 | |
| 1. Барабинский | 826,65 | 722,78 | 200 | 0,21 | 0,19 | 0,05 | 0,45 | |
| 1. Болотнинский | 455,85 | 87,91 | 90 | 0,10 | 0,019 | 0,02 | 0,13 | |
| 1. Венгеровский | 914,67 | 483,07 | 10 | 0,22 | 0,11 | 0,002 | 0,33 | |
| 1. Доволенский | 210,25 | 102,83 | 40 | 0,05 | 0,02 | 0,009 | 0,07 | |
| 1. Здвинский | 448,82 | 1007,94 | 250 | 0,11 | 0,26 | 0,06 | 0,43 | |
| 1. Искитимский | 662,4 | 751,87 | 5 | 0,14 | 0,16 | 0,001 | 0,30 | |
| 1. Карасукский | 982 | 871,86 | 160 | 0,23 | 0,22 | 0,03 | 0,48 | |
| 1. Каргатский | 455,85 | 87,91 | 90 | 0,11 | 0,02 | 0,02 | 0,15 | |
| 1. Колыванский | 671,82 | 426,78 | 210 | 0,14 | 0,09 | 0,04 | 0,27 | |
| 1. Коченевский | 1243,47 | 1650,52 | 0 | 0,27 | 0,36 | 0 | 0,63 | |
| 1. Кочковский | 677,45 | 404,11 | 10 | 0,15 | 0,09 | 0,002 | 0,24 | |
| 1. Краснозерский | 124,6 | 43,46 | 0 | 0,03 | 0,01 | 0 | 0,04 | |
| 1. Куйбышевский | 2088,87 | 408,81 | 0 | 0,50 | 0,09 | 0 | 0,59 | |
| 1. Купинский | 649,8 | 630,32 | 20 | 0,18 | 0,17 | 0,005 | 0,35 |
| 1. Кыштовский | 424,72 | 208,57 | 20 | 0,10 | 0,05 | 0,005 | 0,15 |
| 1. Маслянинский | 924,62 | 781,47 | 360 | 0,20 | 0,17 | 0,08 | 0,45 |
| 1. Мошковский | 530,17 | 209,1 | 130 | 0,11 | 0,04 | 0,02 | 0,17 |
| 1. Новосибирский | 2267,34 | 3256,4 | 770 | 0,50 | 0,72 | 0,17 | 1,39 |
| 1. Ордынский | 1148,65 | 647,73 | 210 | 0,27 | 0,15 | 0,05 | 0,47 |
| 1. Северный | 219,4 | 99,11 | 0 | 0,04 | 0,02 | 0 | 0,06 |
| 1. Сузунский | 2697,8 | 370,4 | 50 | 0,60 | 0,08 | 0,01 | 0,69 |
| 1. Татарский | 1851 | 1546,55 | 290 | 0,52 | 0,43 | 0,08 | 1,03 |
| 1. Тогучинский | 1150,22 | 1017,6 | 0 | 0,32 | 0,28 | 0 | 0,60 |
| 1. Убинский | 445,8 | 231,16 | 20 | 0,10 | 0,05 | 0,004 | 0,15 |
| 1. Усть-Тарский | 816,3 | 403,93 | 210 | 0,19 | 0,09 | 0,05 | 0,33 |
| 1. Чановский | 1461,12 | 922,99 | 180 | 0,38 | 0,24 | 0,04 | 0,66 |
| 1. Черепановский | 246,92 | 142,74 | 0 | 0,05 | 0,03 | 0 | 0,08 |
| 1. Чистоозерный | 107,7 | 58,28 | 0 | 0,02 | 0,01 | 0 | 0,03 |
| 1. Чулымский | 304,57 | 182,55 | 50 | 0,08 | 0,04 | 0,01 | 0,13 | |
| Городские округа | | | | | | | | |
| 1. г. Бердск | 2452,97 | 1296,7 | 760 | 0,49 | 0,26 | 0,15 | 0,9 | |
| 1. г. Новосибирск | 47360,63 | 39193,19 | 14780 | 9,60 | 7,94 | 2,99 | 20,53 | |
| 1. г. Искитим | 2359,2 | 1760,93 | 590 | 0,47 | 0,35 | 0,11 | 0,93 | |
| 1. г. Обь | 3667,8 | 2900,19 | 150 | 0,74 | 0,58 | 0,03 | 1,35 | |
| 1. р.п. Кольцово | 963,37 | 539,42 | 0 | 0,19 | 0,10 | 0 | 0,29 | |