**Информационный бюллетень Роспотребнадзора о заболеваемости новой коронавирусной инфекцией в Свердловской области по итогам 02.02.2021 г.**

Всего на 2 февраля 2021 года лабораторно подтверждено 71145 (+325)случаев заражения COVID-19:

|  |  |
| --- | --- |
| Алапаевск и Алапаевский район | 637 |
| Арамиль | 407 |
| Артемовский | 393 |
| Артинский район | 452 |
| Асбест | 719 |
| Ачит | 201 |
| Байкалово | 174 |
| Белоярский район | 665 |
| Березовский | 1529 |
| Бисертский ГО | 264 |
| Богданович | 439 |
| Верхнее Дуброво | 71 |
| Верхнейвинский | 49 |
| Верхний Тагил | 141 |
| Верхняя Пышма | 1548 |
| Верхняя Салда | 373 |
| Верхняя Тура | 55 |
| Верхотурье | 131 |
| Волчанск | 69 |
| Гари | 5 |
| Горноуральский ГО | 323 |
| Дегтярск | 213 |
| Екатеринбург | 37435 |
| ЗАТО Свободный | 171 |
| Ивдель | 160 |
| Ирбит и Ирбитский район | 706 |
| Каменск-Уральский и Каменский район | 1896 |
| Камышлов и Камышловский район | 626 |
| Карпинск | 372 |
| Качканар | 490 |
| Кировград | 466 |
| Краснотурьинск | 816 |
| Красноуральск | 474 |
| Красноуфимск и Красноуфимский район | 935 |
| Кушва | 374 |
| Невьянск | 499 |
| Нижнесергинский район | 825 |
| Нижний Тагил | 4288 |
| Нижняя Салда | 120 |
| Нижняя Тура | 296 |
| Новая Ляля | 79 |
| пгт Малышева | 6 |
| Пелым | 8 |
| Первоуральск | 2374 |
| Полевской | 450 |
| Пышминский район | 398 |
| Ревда | 2079 |
| Реж | 780 |
| Рефтинский | 126 |
| Североуральск | 343 |
| Серов | 1028 |
| Слободо-Туринский район | 198 |
| Сосьва | 63 |
| Среднеуральск | 412 |
| Староуткинск | 41 |
| Сухой Лог | 885 |
| Сысерть и Сысертский район | 277 |
| Тавда | 158 |
| Таборинский район | 8 |
| Талицкий район | 703 |
| Тугулым | 161 |
| Туринск | 340 |
| Уральский | 41 |
| Шаля | 91 |
| Обсерватор (AVS-отель) | 8 |
| другие ЗАТО | 78 |

 А также 203 человека из других регионов страны.

В ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" за последние сутки было проведено 469 исследований, обследовано 466 человек. Всего с начала года на новую коронавирусную инфекцию врачами-лаборантами обследовано 288174  человек, проведено 329307 исследований.