**Информационный бюллетень Роспотребнадзора о заболеваемости новой коронавирусной инфекцией в Свердловской области по итогам 25.11.2020 г.**

Всего на 25 ноября 2020 года лабораторно подтверждено 44384 (+388) случая заражения COVID-19:

|  |  |
| --- | --- |
| Алапаевск и Алапаевский район | 348 |
| Арамиль | 258 |
| Артемовский  | 279 |
| Артинский район | 187 |
| Асбест  | 472 |
| Ачит  | 114 |
| Байкалово | 77 |
| Белоярский район | 263 |
| Березовский  | 1000 |
| Бисертский ГО | 153 |
| Богданович | 150 |
| Верхнее Дуброво | 42 |
| Верхнейвинский | 32 |
| Верхний Тагил | 66 |
| Верхняя Пышма | 1154 |
| Верхняя Салда  | 209 |
| Верхняя Тура | 44 |
| Верхотурье | 105 |
| Волчанск  | 44 |
| Гари | 4 |
| Горноуральский ГО | 199 |
| Дегтярск  | 130 |
| Екатеринбург | 24912 |
| ЗАТО Свободный | 128 |
| Ивдель | 81 |
| Ирбит и Ирбитский район | 406 |
| Каменск-Уральский и Каменский район | 1001 |
| Камышлов и Камышловский район | 266 |
| Карпинск | 144 |
| Качканар | 299 |
| Кировград | 222 |
| Краснотурьинск | 513 |
| Красноуральск | 308 |
| Красноуфимск и Красноуфимский район | 541 |
| Кушва | 247 |
| Невьянск | 332 |
| Нижнесергинский район  | 507 |
| Нижний Тагил  | 2867 |
| Нижняя Салда | 82 |
| Нижняя Тура  | 125 |
| Новая Ляля | 32 |
| пгт Малышева | 6 |
| Пелым | 4 |
| Первоуральск | 1111 |
| Полевской  | 285 |
| Пышминский район | 181 |
| Ревда  | 1185 |
| Реж | 527 |
| Рефтинский | 74 |
| Североуральск | 155 |
| Серов  | 661 |
| Слободо-Туринский район | 86 |
| Сосьва | 27 |
| Среднеуральск | 288 |
| Староуткинск | 23 |
| Сухой Лог | 323 |
| Сысерть и Сысертский район | 193 |
| Тавда | 115 |
| Талицкий район  | 162 |
| Тугулым | 62 |
| Туринск | 202 |
| Уральский | 23 |
| Шаля  | 59 |
| 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 1161 исследование, обследовано 928 человек. Всего с начала года на новую коронавирусную инфекцию врачами-лаборантами обследовано 246 847 человек, проведено 277 530  исследований.