**Оперативная информация Роспотребнадзора о заболеваемости новой коронавирусной инфекцией в Свердловской области по итогам 06.10.2020 г.**

Всего на 6 октября 2020 года лабораторно подтверждено 30163 (+176) случаев заражения COVID-19:

|  |  |
| --- | --- |
| Алапаевск и Алапаевский район | 139 |
| Арамиль | 176 |
| Артемовский | 171 |
| Артинский район | 78 |
| Асбест | 319 |
| Ачит | 79 |
| Байкалово | 36 |
| Белоярский район | 193 |
| Березовский | 503 |
| Бисертский ГО | 53 |
| Богданович | 90 |
| Верхнее Дуброво | 38 |
| Верхнейвинский | 18 |
| Верхний Тагил | 54 |
| Верхняя Пышма | 720 |
| Верхняя Салда | 131 |
| Верхняя Тура | 38 |
| Верхотурье | 93 |
| Волчанск | 14 |
| Гари | 2 |
| Горноуральский ГО | 140 |
| Дегтярск | 82 |
| Екатеринбург | 17975 |
| ЗАТО Свободный | 83 |
| Ивдель | 50 |
| Ирбит и Ирбитский район | 304 |
| Каменск-Уральский и Каменский район | 483 |
| Камышлов и Камышловский район | 135 |
| Карпинск | 86 |
| Качканар | 215 |
| Кировград | 172 |
| Краснотурьинск | 267 |
| Красноуральск | 192 |
| Красноуфимск и Красноуфимский район | 265 |
| Кушва | 183 |
| Невьянск | 258 |
| Нижнесергинский район | 317 |
| Нижний Тагил | 1948 |
| Нижняя Салда | 53 |
| Нижняя Тура | 71 |
| Новая Ляля | 25 |
| пгт Малышева | 6 |
| Пелым | 1 |
| Первоуральск | 772 |
| Полевской | 238 |
| Пышминский район | 74 |
| Ревда | 638 |
| Реж | 351 |
| Рефтинский | 28 |
| Североуральск | 122 |
| Серов | 430 |
| Слободо-Туринский район | 51 |
| Сосьва | 18 |
| Среднеуральск | 170 |
| Староуткинск | 18 |
| Сухой Лог | 146 |
| Сысерть и Сысертский район | 142 |
| Тавда | 70 |
| Талицкий район | 110 |
| Тугулым | 34 |
| Туринск | 151 |
| Уральский | 12 |
| Шаля | 44 |
| Обсерватор (AVS-отель) | 8 |
| другие ЗАТО | 77 |

А также 203 человека из других регионов страны.

В ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" за последние сутки было проведено 1077 исследований, обследовано 1026 человека. Всего с начала года на новую коронавирусную инфекцию врачами-лаборантами обследовано 187 439  человек, проведено 208 115  исследований.