



- 01 КИШЕЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ
- ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНО-ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ: ОСТРЫЕ ИНФЕКЦИИ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ; ГРИПП
- ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНО-ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ: КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ (COVID-19)
- 04 СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫЕ БОЛЕЗНИ: ТУБЕРКУЛЕЗ, СИФИЛИС
- О5 СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫЕ БОЛЕЗНИ: ГОНОКОККОВАЯ ИНФЕКЦИЯ, ПЕДИКУЛЕЗ





Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях по Республике Саха (Якутия)

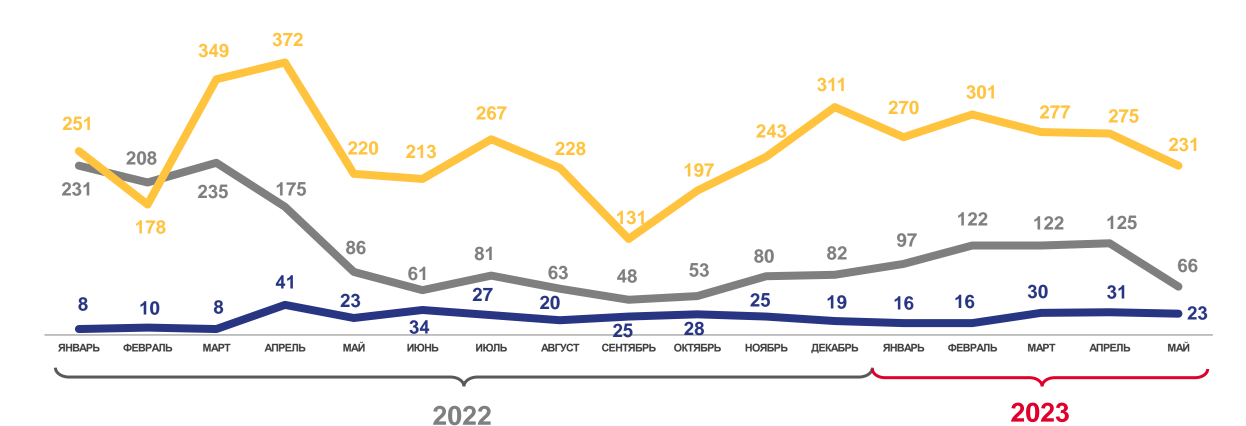
за январь-май 2023 года

- 06 СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫЕ БОЛЕЗНИ: ВИЧ
- **07** КИШЕЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ У ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 ЛЕТ
- ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНО-ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ: ОСТРЫЕ ИНФЕКЦИИ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ; ГРИПП У ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 ЛЕТ
- ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНО-ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ: КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ (COVID-19)
  У ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 ЛЕТ
- 10 СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫЕ БОЛЕЗНИ: ТУБЕРКУЛЕЗ, ПЕДИКУЛЕЗ У ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 ЛЕТ



## 3/1/5

#### ЧИСЛО ЗАБОЛЕВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ КИШЕЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ



Сальмонеллезные инфекции



Острые кишечные инфекции, вызванные установленными возбудителями



Острые кишечные инфекции, вызванные неустановленными возбудителями



### ЧИСЛО ЗАБОЛЕВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНО-ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ

2023 год

январь-май

144 889

СЛУЧАЕВ

ОСТРОЙ ИНФЕКЦИИ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ

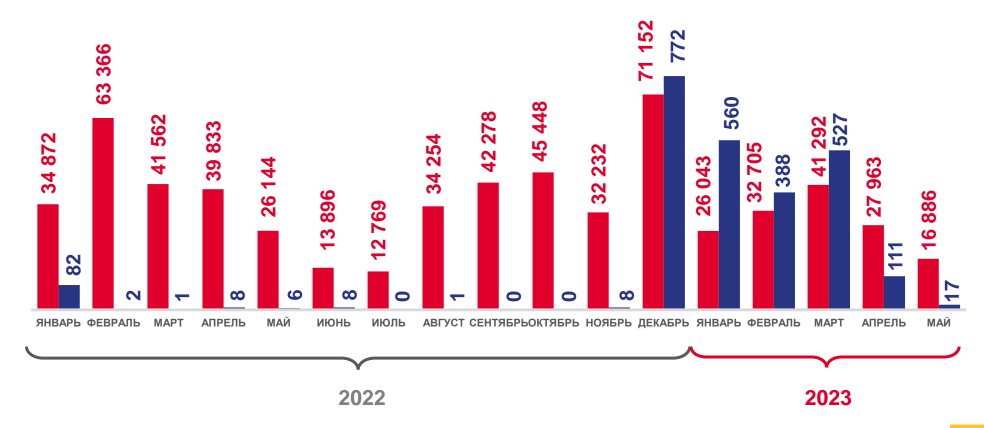
#### **ИЗМЕНЕНИЕ**

к январю-маю 2022 года

- 60 888

СЛУЧАЕВ

ОСТРОЙ ИНФЕКЦИИ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ



■Острые инфекции верхних дыхательных путей множественной или неуточненной локализации

■ Грипп





## ЧИСЛО ЗАБОЛЕВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНО-ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ

#### Коронавирусная инфекция (COVID-19)

**2023** год

9 116

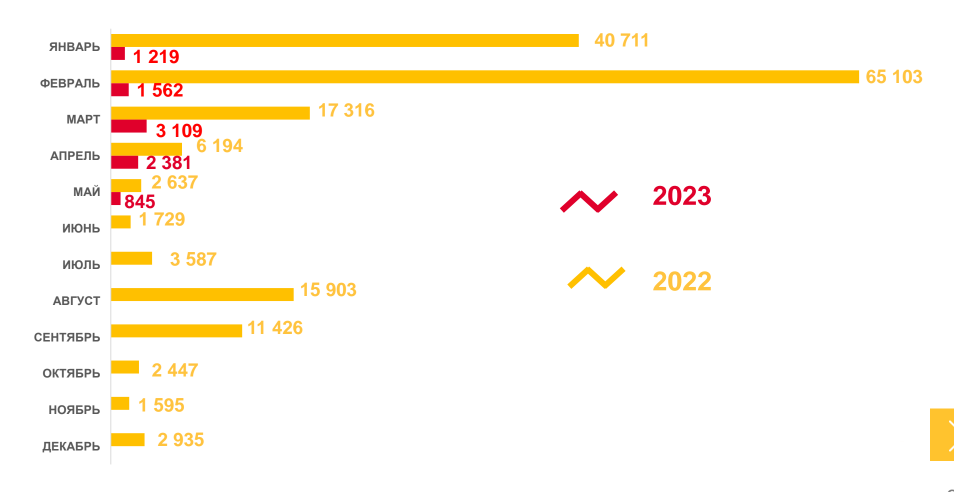
СЛУЧАЕВ

**ИЗМЕНЕНИЕ** 

к январю-маю 2022 года

- 122 845

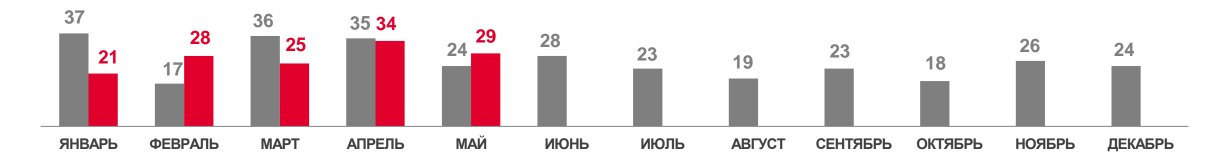
СЛУЧАЕВ





## ЧИСЛО ЗАБОЛЕВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМЫЕ БОЛЕЗНИ

#### Туберкулез (впервые выявленный, активные формы)



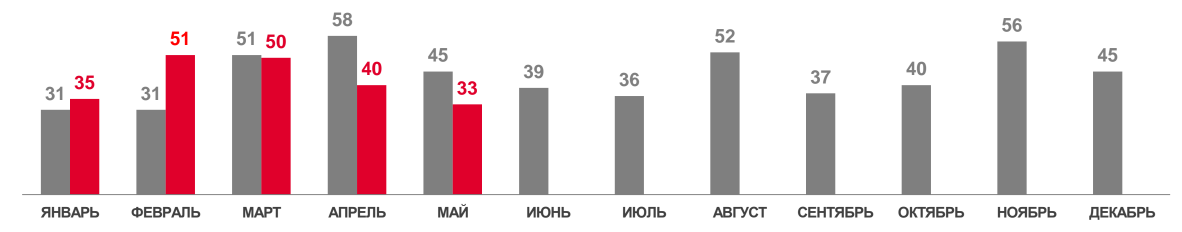
#### Сифилис (впервые выявленный, все формы)



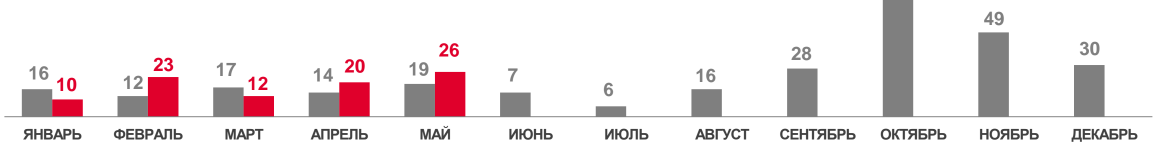
### Seleve First

### ЧИСЛО ЗАБОЛЕВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМЫЕ БОЛЕЗНИ

#### Гонококковая инфекция (гонорея)











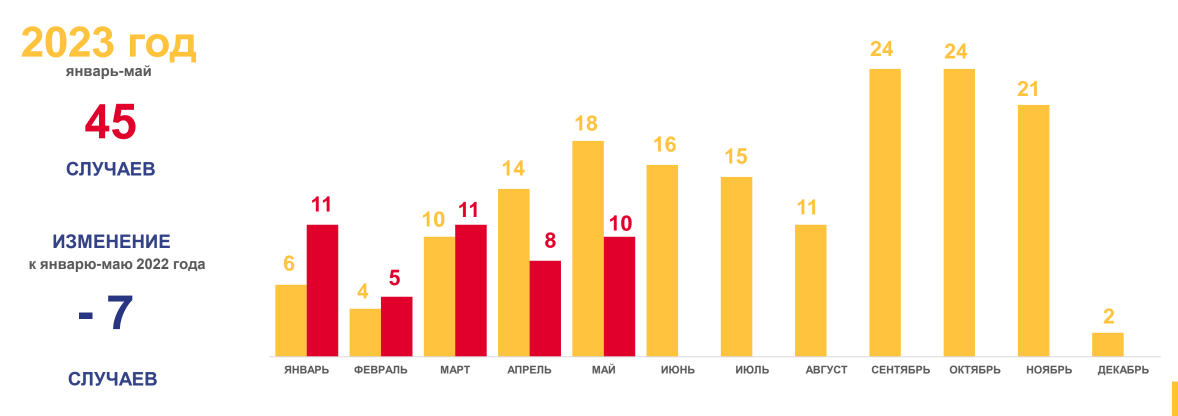


25



## ЧИСЛО ЗАБОЛЕВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМЫЕ БОЛЕЗНИ

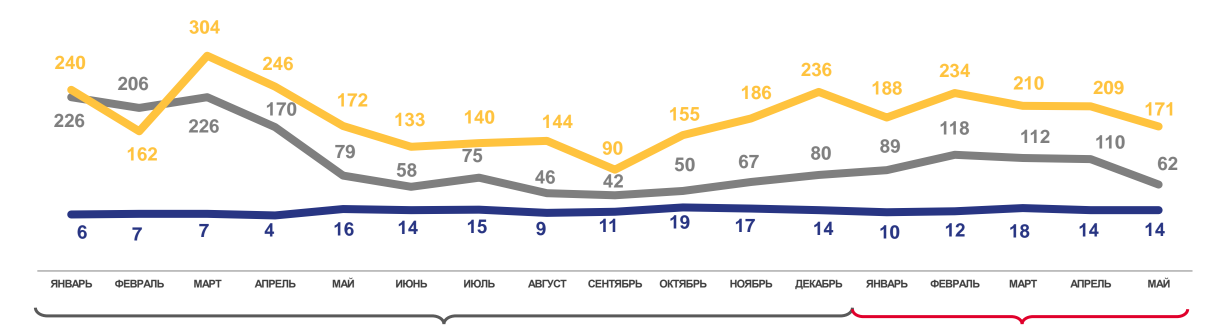
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека и бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита (ВИЧ)





#### ИЗ ОБЩЕГО ЧИСЛА ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ У ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0 – 14 ЛЕТ

#### КИШЕЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ



2022





Острые кишечные инфекции, вызванные установленными возбудителями



Острые кишечные инфекции, вызванные неустановленными возбудителями



## ЧИСЛО ЗАБОЛЕВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНО-ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ У ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 ЛЕТ

2023 год

январь-май

93 702

СЛУЧАЯ

ОСТРОЙ ИНФЕКЦИИ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ

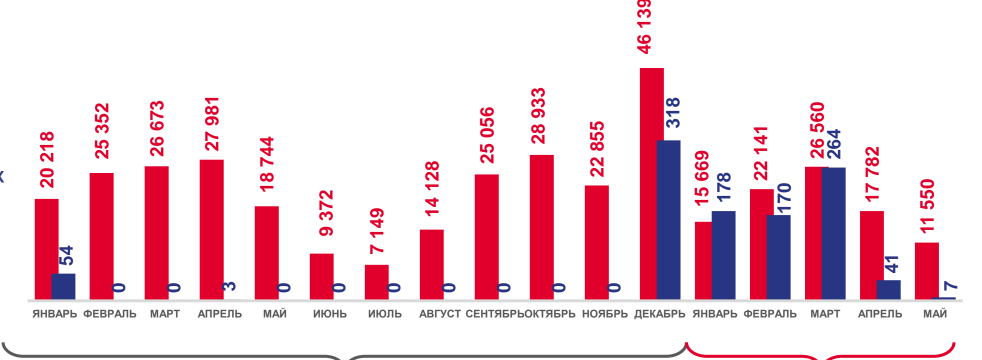
#### **ИЗМЕНЕНИЕ**

к январю-маю 2022 года

- 25 266

СЛУЧАЕВ

ОСТРОЙ ИНФЕКЦИИ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ



2022 2023

■ Острые инфекции верхних дыхательных путей множественной или неуточненной локализации

■ Грипп

# ЧИСЛО ЗАБОЛЕВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНО-ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ У ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0 – 14 ЛЕТ

#### Коронавирусная инфекция (COVID-19)



1 319

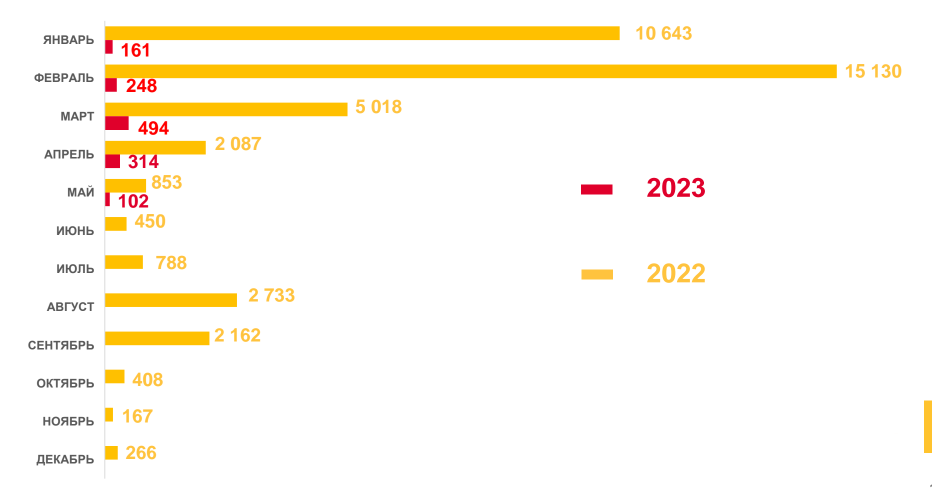
СЛУЧАЕВ

#### **ИЗМЕНЕНИЕ**

к январю-маю 2022 года

- 32 412

СЛУЧАЕВ



## ЧИСЛО ЗАБОЛЕВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМЫЕ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0 – 14 ЛЕТ

#### Туберкулез (впервые выявленный, активные формы)

