



Территориальный орган
Федеральной службы государственной статистики
по Самарской области

Сведения об инфекционных и паразитарных заболеваниях Самарской области

за декабрь 2022 года



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Сведения
об инфекционных
и паразитарных заболеваниях
в Самарской области*

Самарастат

за декабрь 2022 года

- 01 Кишечные инфекции в Самарской области
- 02 Острые гепатиты в Самарской области
- 03 Социально значимые болезни в Самарской области
- 04 Острые гепатиты
- 05 Ветряная оспа
- 06 Острые инфекции верхних дыхательных путей множественной и неуточненной локализации
- 07 Пневмония (внебольничная)

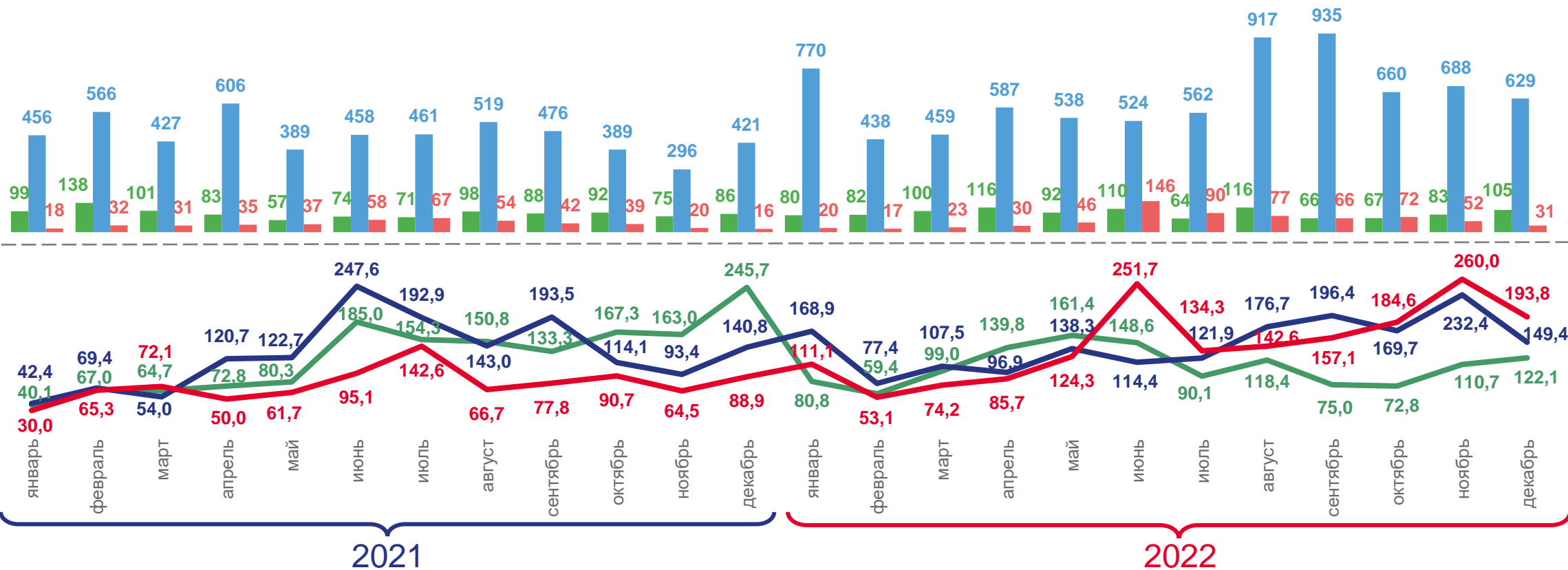
*) На основе данных управления Роспотребнадзора по Самарской области





КИШЕЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

всего, человек



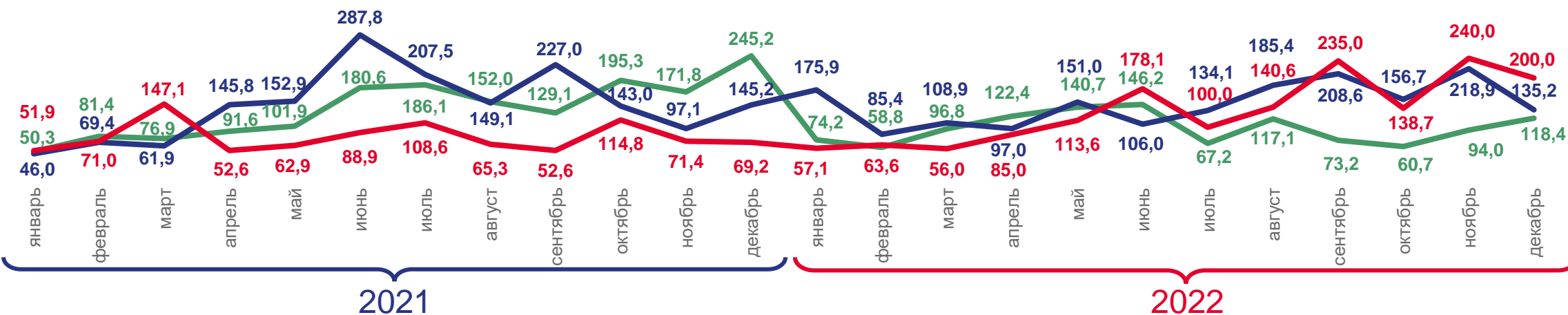
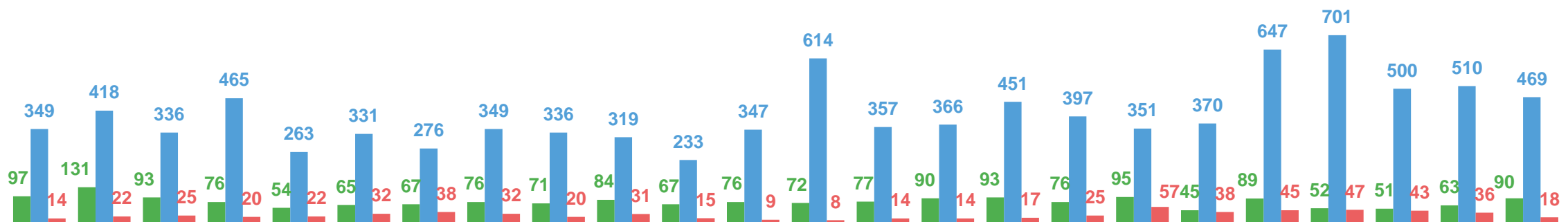
- Острые кишечные инфекции, вызванные установленными бактериальными, вирусными возбудителями
- Острые кишечные инфекции, вызванные неустановленными инфекционными возбудителями
- Другие сальмонеллезные инфекции

- Острые кишечные инфекции, вызванные установленными бактериальными, вирусными возбудителями в % к соответствующему периоду предыдущего года
- Острые кишечные инфекции, вызванные неустановленными инфекционными возбудителями в % к соответствующему периоду предыдущего года
- Другие сальмонеллезные инфекции в % к соответствующему периоду предыдущего года



КИШЕЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

дети от 0 до 17 (включительно), человек



- Острые кишечные инфекции, вызванные установленными бактериальными, вирусными возбудителями
- Острые кишечные инфекции, вызванные неустановленными инфекционными возбудителями
- Другие сальмонеллезные инфекции

- Острые кишечные инфекции, вызванные установленными бактериальными, вирусными возбудителями в % к соответствующему периоду предыдущего года
- Острые кишечные инфекции, вызванные неустановленными инфекционными возбудителями в % к соответствующему периоду предыдущего года
- Другие сальмонеллезные инфекции в % к соответствующему периоду предыдущего года



ОСТРЫЕ ГЕПАТИТЫ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

всего, человек

Январь-декабрь 2022



Гепатит А

66 человек



Гепатит В

6 человек



Гепатит С

17 человек

Изменение к январю-декабрю 2021

в 2,2 раза ▲

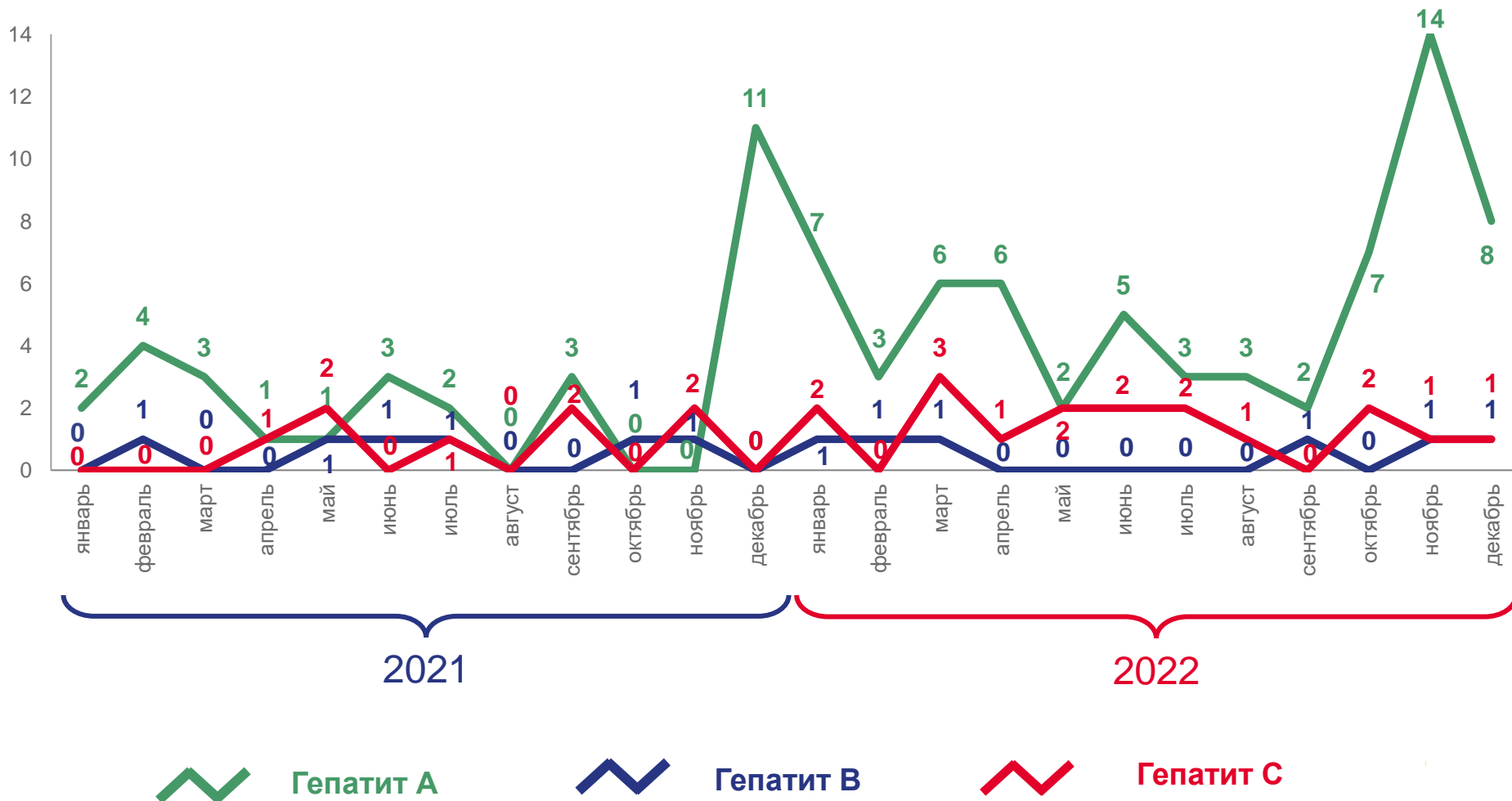
Гепатит А

100,0 %

Гепатит В

в 2,1 раза ▲

Гепатит С





ОСТРЫЕ ГЕПАТИТЫ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

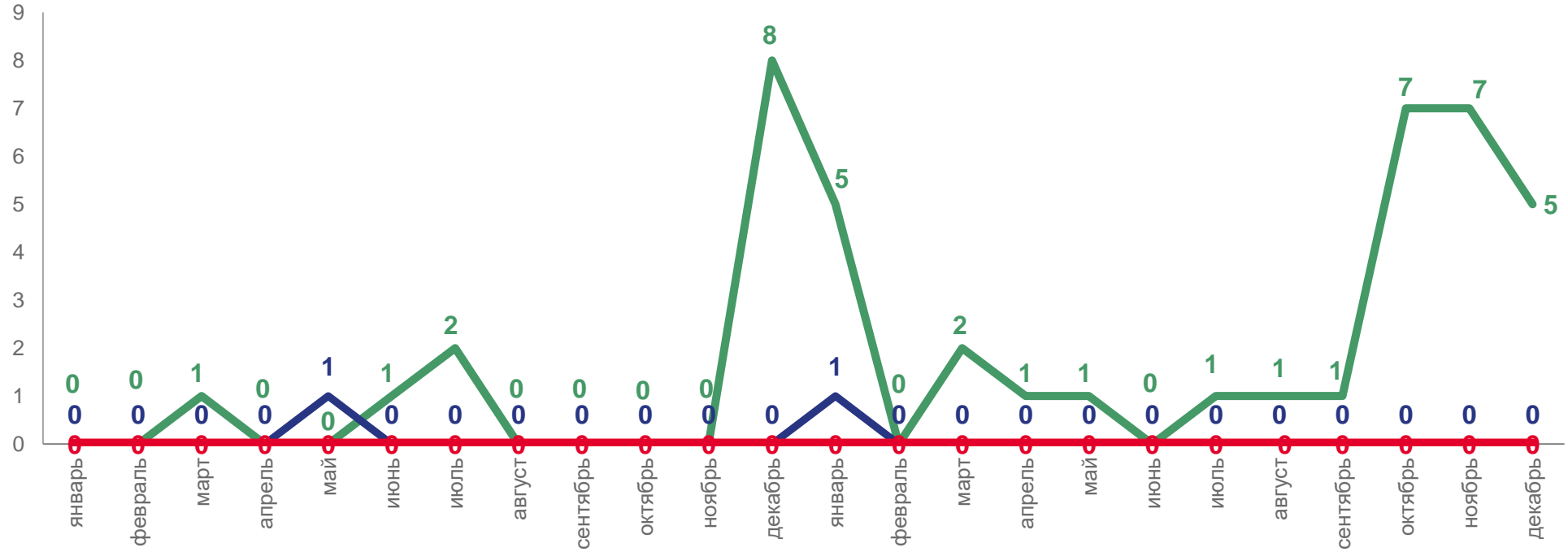
дети от 0 до 17 (включительно), человек

Январь–декабрь 2022

Гепатит А
31 человек

Гепатит В
1 человек

Гепатит С
0 человек



Изменение к январю–декабрю 2021

в 2,6 раза ▲

Гепатит А

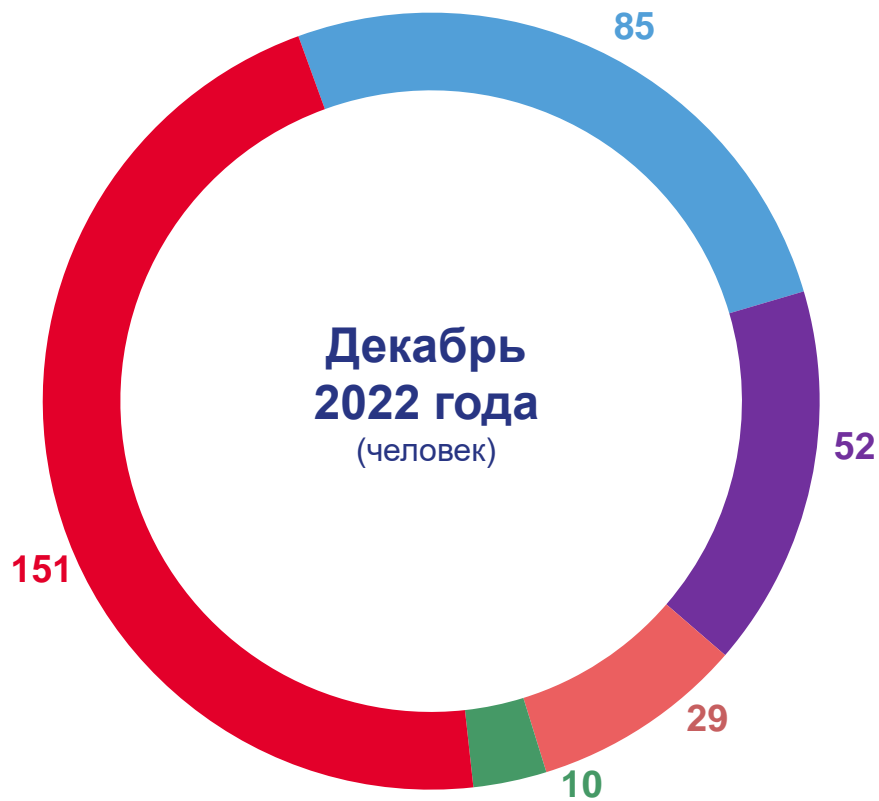
Гепатит А

Гепатит В

Гепатит С



СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫЕ БОЛЕЗНИ



- Туберкулёз (впервые выявленный) активные формы
- Педикулёз
- Сифилис (впервые выявленный)
- Гонококковая инфекция
- Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека и бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)





ВЕТРЯНАЯ ОСПА

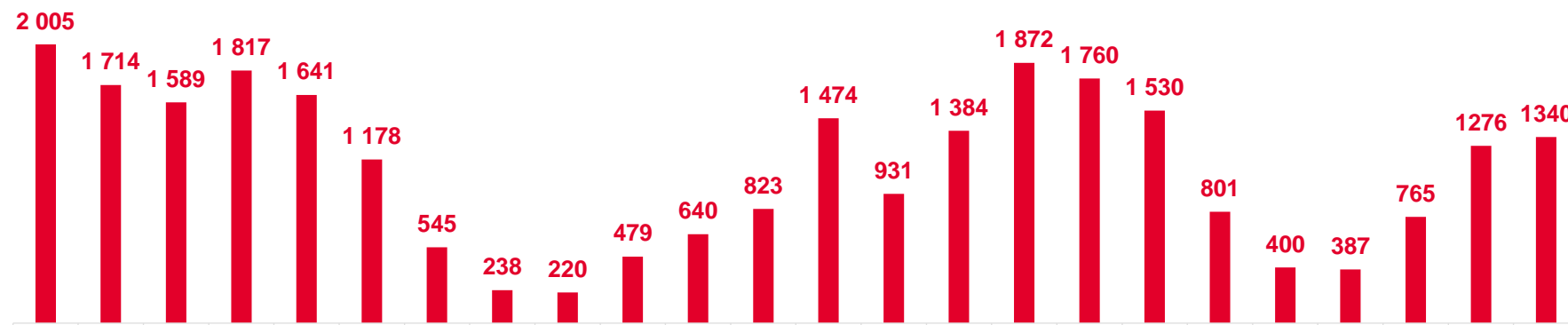
ВСЕГО, ЧЕЛОВЕК

Январь-декабрь 2022



13 920 человек

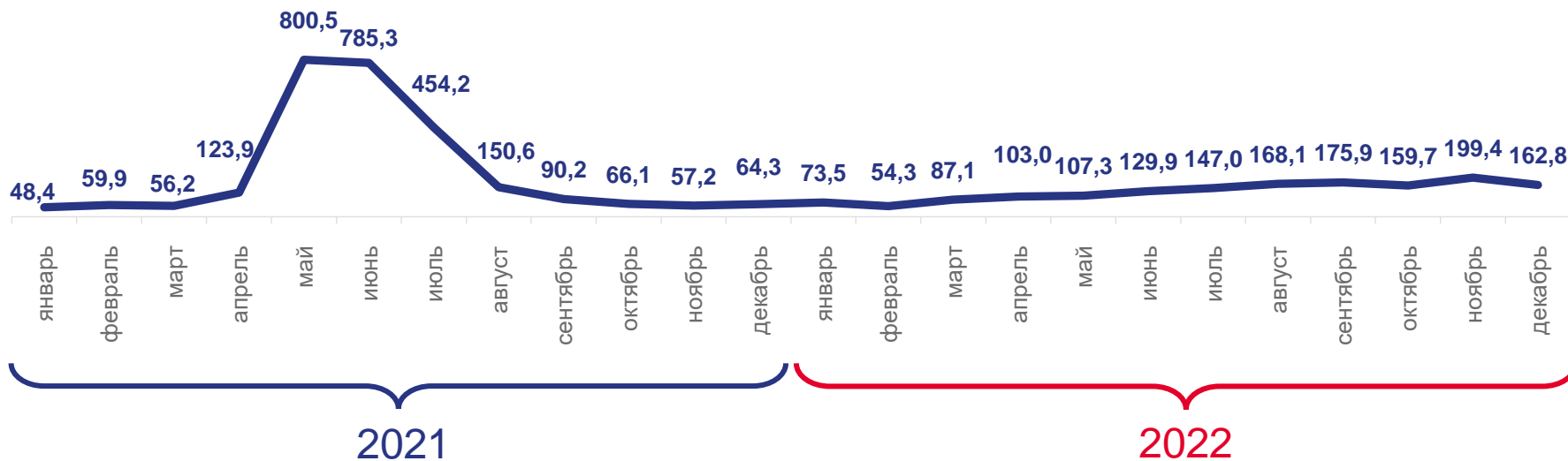
Ветряная оспа



Изменение
к январю-декабрю 2021

108,0 % ▲

Ветряная оспа



■ Ветряная оспа

— Ветряная оспа в % к соответствующему периоду предыдущего года



ВЕТРЯНАЯ ОСПА

дети от 0 до 17 (включительно), человек

Январь-декабрь 2022



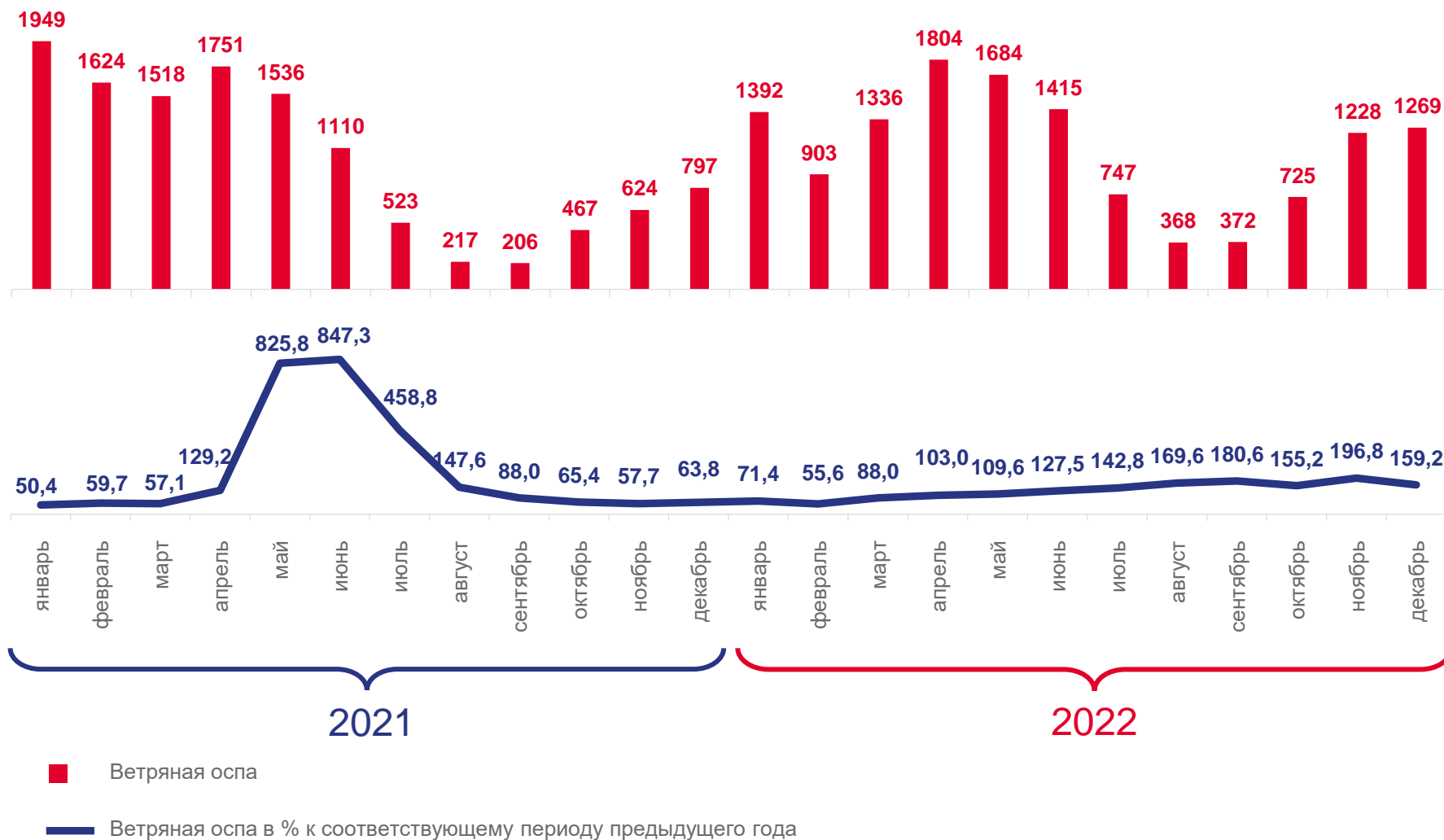
13 243 человек

Ветряная оспа

Изменение
к январю-декабрю 2021

107,5 % ▲

Ветряная оспа





ОСТРЫЕ ИНФЕКЦИИ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ МНОЖЕСТВЕННОЙ И НЕУТОЧНЕННОЙ ЛОКАЛИЗАЦИИ

всего, человек

Январь-декабрь 2022

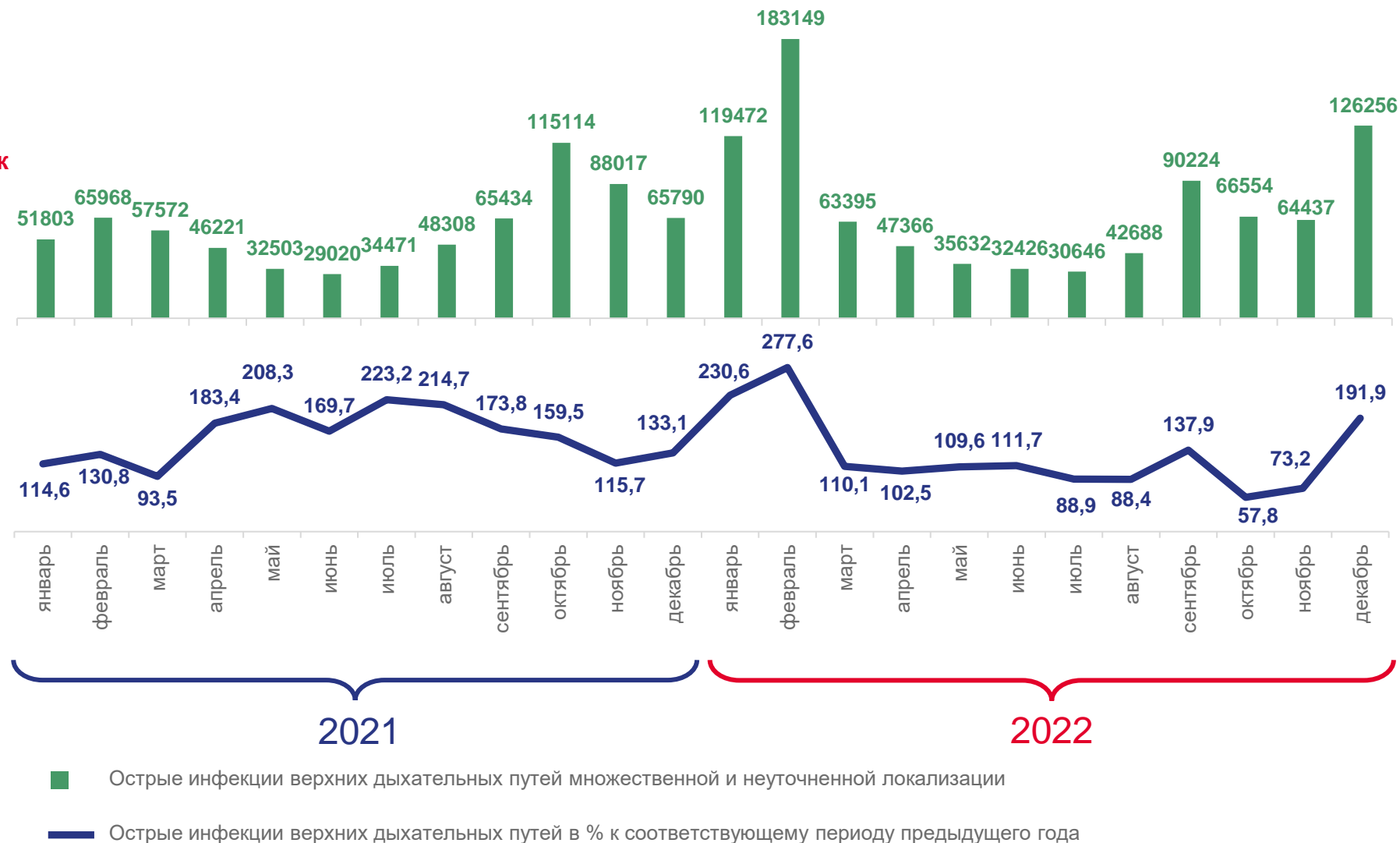
 **902 245** человек

Острые инфекции верхних дыхательных путей множественной и неуточненной локализации

Изменение к январю-декабрю 2021

128,9 % ▲

Острые инфекции верхних дыхательных путей множественной и неуточненной локализации





ОСТРЫЕ ИНФЕКЦИИ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ МНОЖЕСТВЕННОЙ И НЕУОСТРЫЕТОЧНОЙ ЛОКАЛИЗАЦИИ

дети от 0 до 17 (включительно), человек

Январь-декабрь 2022



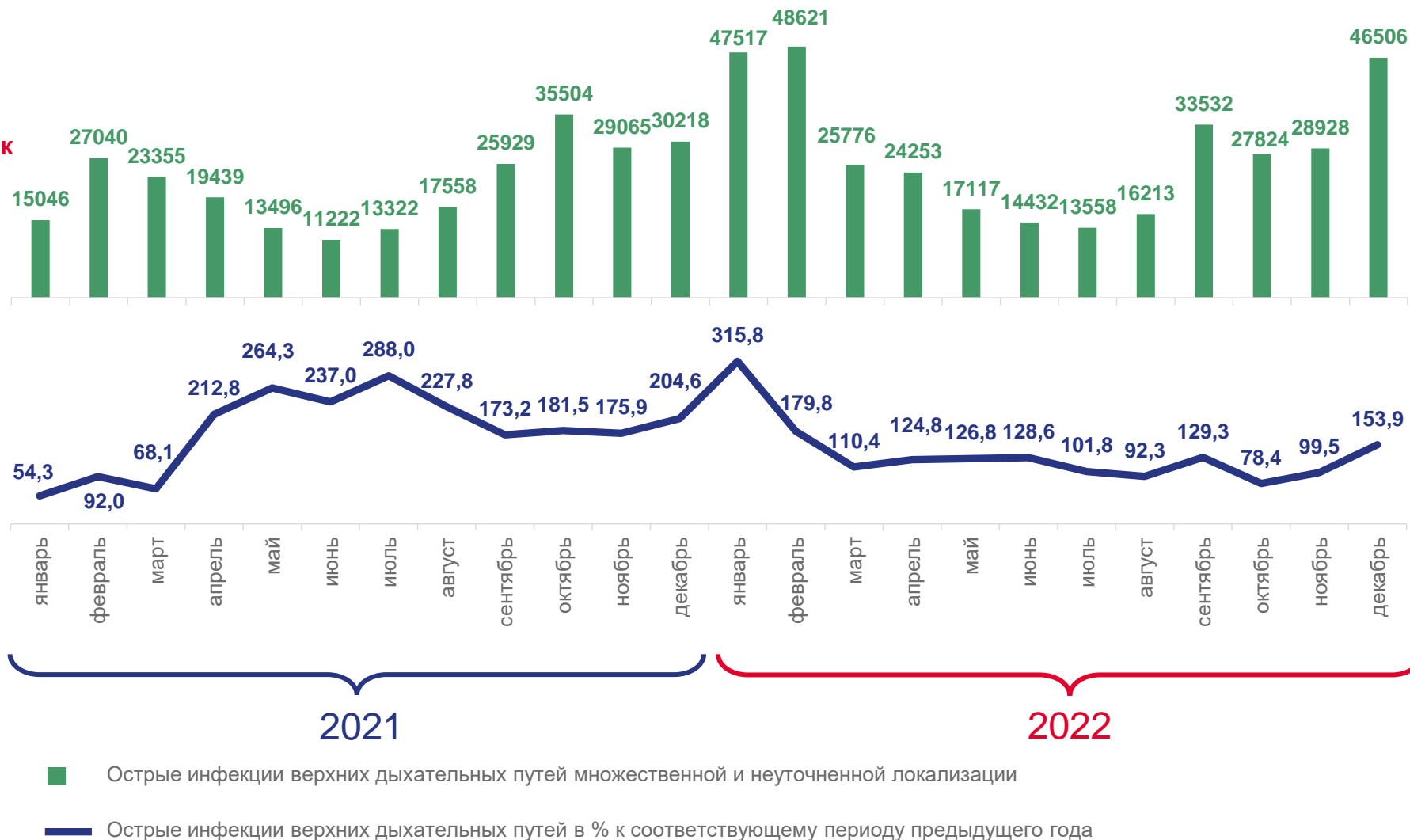
344 277 человек

Острые инфекции верхних дыхательных путей множественной и неуточненной локализации

Изменение к январю-декабрю 2021

131,8 % ▲

Острые инфекции верхних дыхательных путей множественной и неуточненной локализации





ПНЕВМОНИЯ (ВНЕБОЛЬНИЧНАЯ)

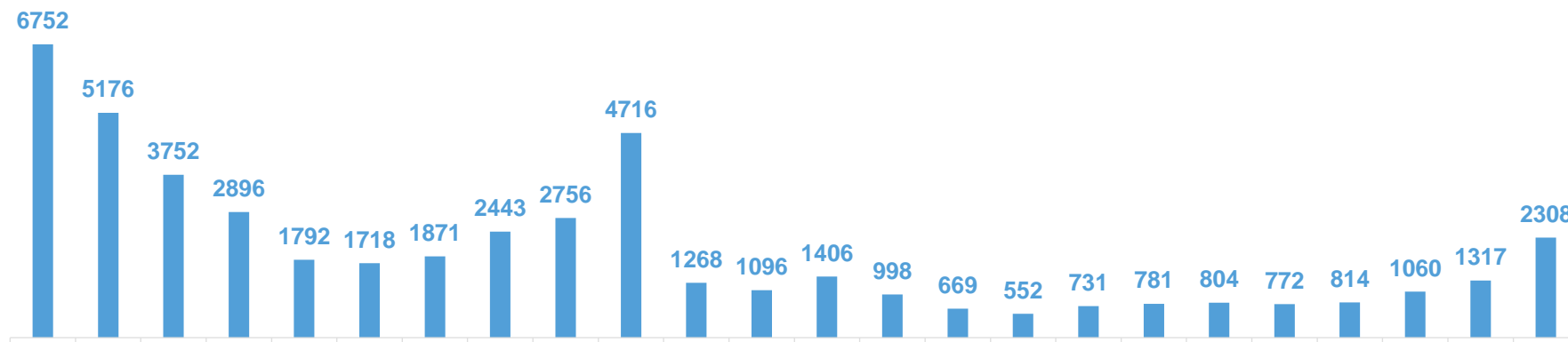
всего, человек

Январь-декабрь 2022



12 212 человек

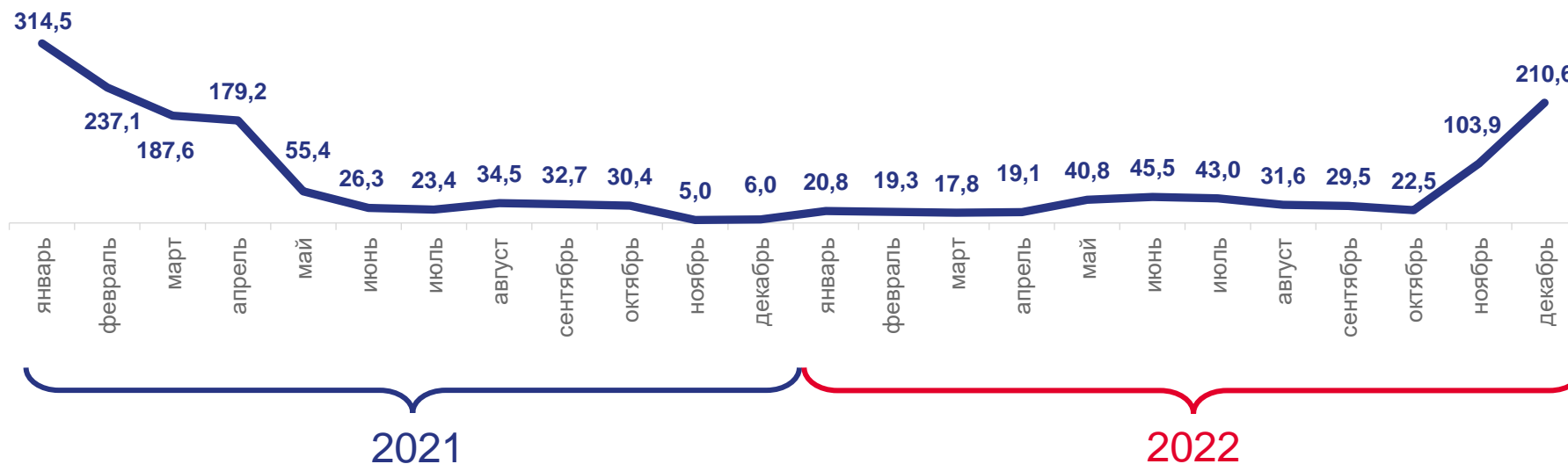
Пневмония (внебольничная)



Изменение
к январю-декабрю 2021

33,7 % ▼

Пневмония (внебольничная)



■ Пневмония (внебольничная)

— Пневмония (внебольничная) в % к соответствующему периоду предыдущего года



ПНЕВМОНИЯ (ВНЕБОЛЬНИЧНАЯ)

дети от 0 до 17 (включительно), человек

Январь-декабрь 2022

 **2 370** человек

Пневмония (внебольничная)

Изменение
к январю-декабрю 2021

93,6 % ▼

Пневмония (внебольничная)

