



# ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПО ГРИППУ И ОРВИ

за 46 неделю 2025 года.  
(10.11.25 - 16.11.25)

## Резюме

Еженедельный национальный бюллетень содержит информацию о гриппоподобных заболеваниях (ГПЗ), острых респираторных вирусных инфекциях (ОРИ) и их тяжелых формах (ОРИ).

В нем также представлены показатели заболеваемости указанными инфекциями в различных возрастных группах населения, а также результаты лабораторных исследований на грипп и острые респираторные патогены, включая COVID-19.

Данные представлены за 46-ю неделю 2025 года по странам, включая базовые точки города Ташкента.

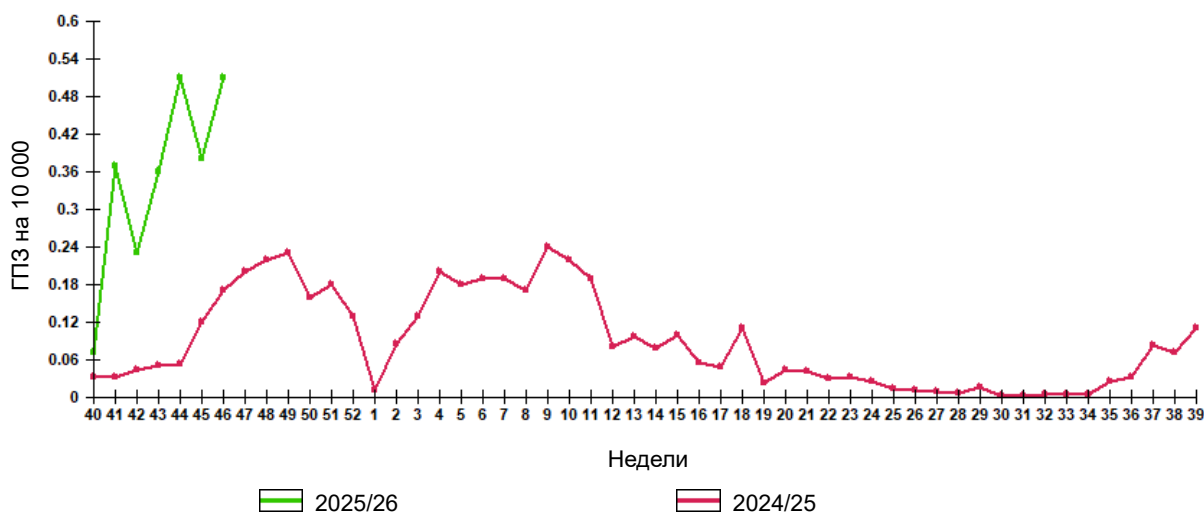
## Рутинный надзор

На 46-й неделе 2025 года эпидемиологическая ситуация в республике по сравнению с 46-й неделей 2024 года показала увеличение числа острых респираторных вирусных инфекций на 22,9%, а числа ГПЗ — на 166,1%.

Самые высокие показатели ГПЗ были зафиксированы в городе Ташкенте, Андижанской, Бухарской, Джизакской, Кашкадарьинской, Навоийской, Самаркандской, Сырдарьинской, Ферганской и Хорезмской областях, а также в Республике Каракалпакстан.

С начала сезона лабораторные анализы образцов, взятых у пациентов с ГПЗ, выявили положительный результат на вирус гриппа в 15,9% случаев.

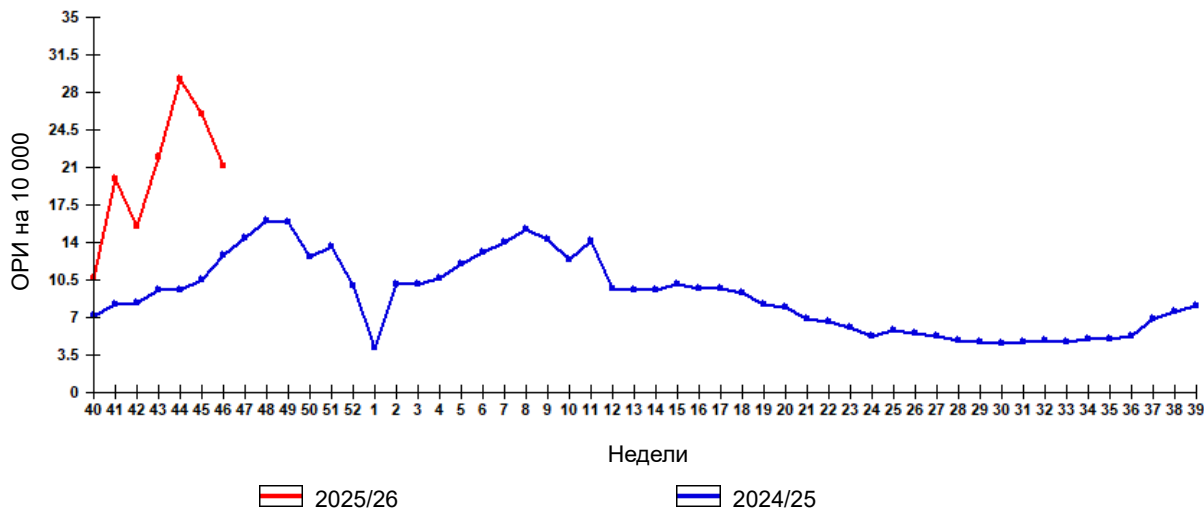
Рис. 1. Показатель ГПЗ на 10 000 населения, сезоны 2025/26 и 2024/25



В областных центрах административных районов, городах Бухара, Навои, Самарканд, Ташкент, Ургенч и Нукус количество случаев гриппоподобных заболеваний увеличилось на 35,8% на 46-й неделе 2025 года по сравнению с 45-й неделей 2025 года, а также на 33,3% по сравнению с 46-й неделей 2024 года.

Наибольшее количество случаев гриппа было зарегистрировано в городах Бухара, Навои, Самарканд, Ташкент, Ургенч и Нукус.

Рис. 2. Показатель ОРИ на 10 000 населения, сезоны 2025/26 и 2024/25



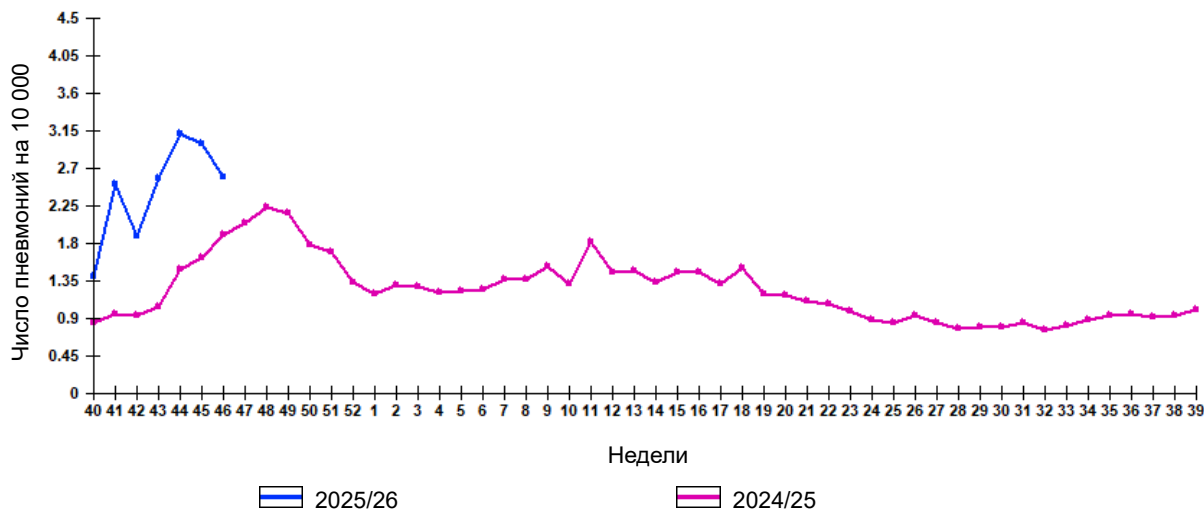
На 46-й неделе 2025 года заболеваемость острыми респираторными вирусными инфекциями среди населения республики снизилась на 13,7% по сравнению с 45-й неделей 2025 года.

В областных центрах административных районов, в городах Джизак, Наманган, Навои, Самарканд, Термез и Ургенч, наблюдалось снижение на 18,5%, тогда как на 45-й неделе 2024 года заболеваемость увеличилась на 60,1%.

Наибольшие показатели заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями на текущей неделе были зарегистрированы в городах Джизак, Наманган, Навои, Самарканд, Термез и Ургенч.

На 46-й неделе 2025 года заболеваемость острыми респираторными вирусными инфекциями была на 28,5% ниже эпидемического порога

Рис. 3. Показатель пневмоний на 10 000 населения, сезоны 2025/26 и 2024/25



На 46-й неделе текущего года заболеваемость острыми респираторными вирусными инфекциями в центральных городах административных районов снизилась на 15,3% по сравнению с 45-й неделей 2025 года, а по сравнению с 46-й неделей 2024 года увеличилась на 73,4%.

Наиболее высокие показатели заболеваемости были зарегистрированы в городах Андижан, Джизак, Карши, Наманган и Нукус.

## **Надзор за ГПЗ**

Рис. 4. Показатель ГПЗ на 100 000 обслуживаемого населения, сезон 2025/26гг.

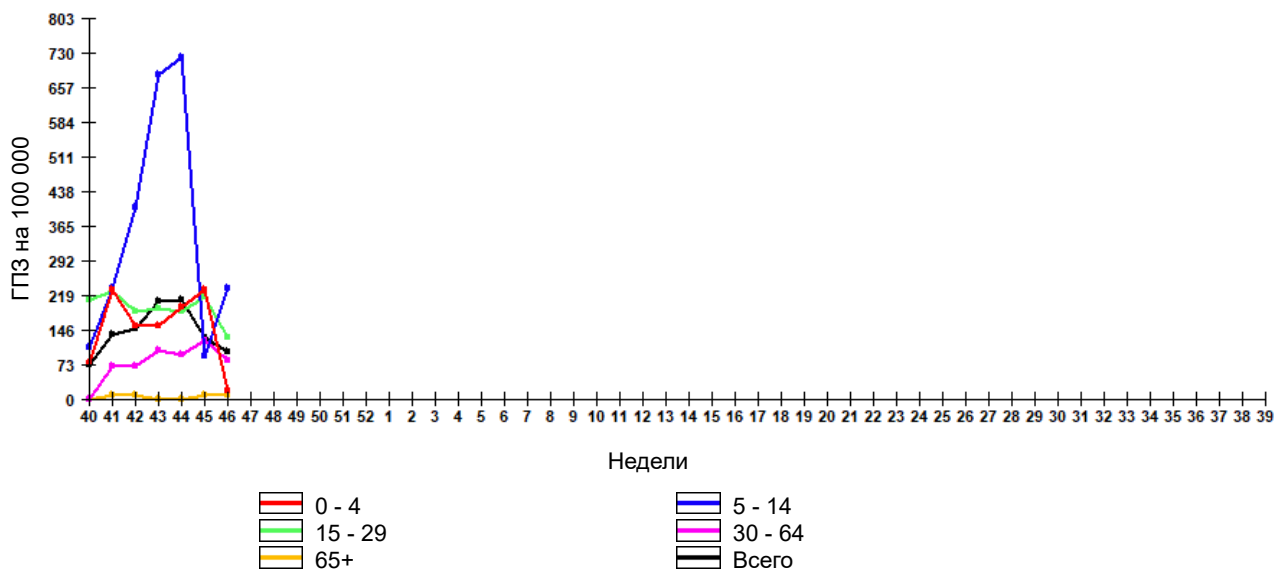
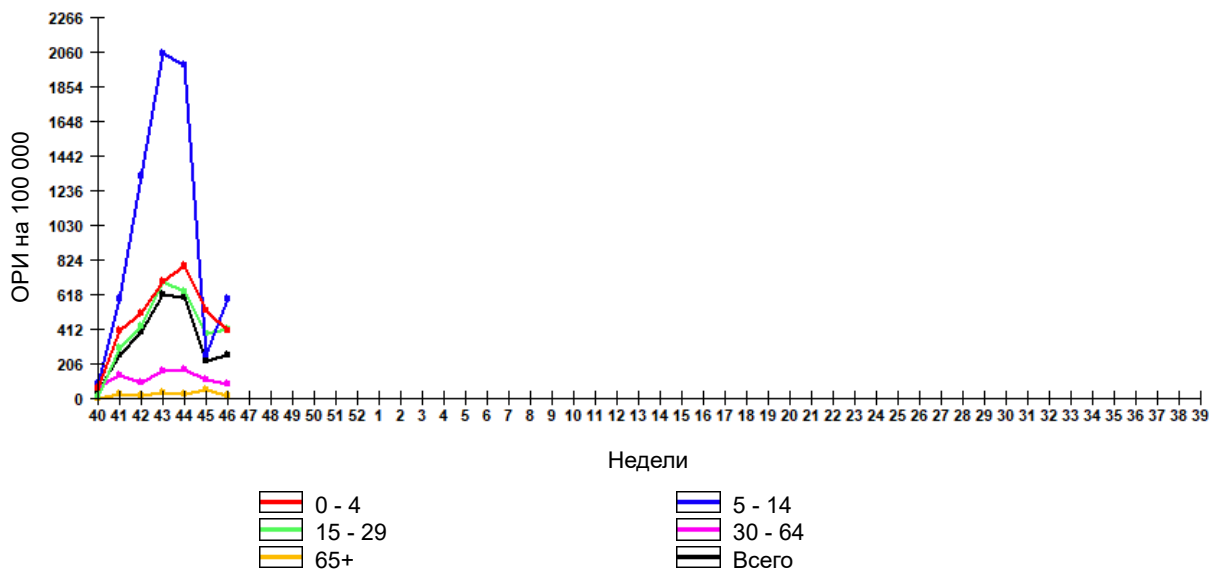


Рис. 5. Показатель ОРВИ на 100 000 обслуживаемого населения, сезон 2025/26гг.



Стандартное определение случаев острых респираторных инфекций (ОРИ, ECDC/ВОЗ):

- острое начало (за последние 10 дней) с наличием хотя бы одного из следующих респираторных симптомов:

- кашель;

- боль в горле;

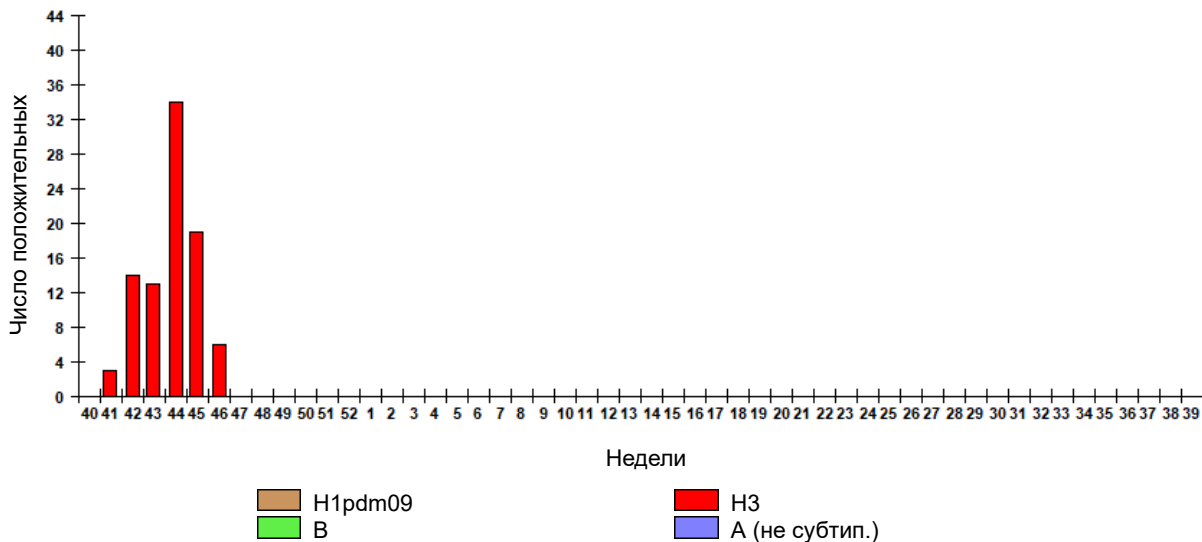
- одышка;

- насморк/ринит;

- и клиническое заключение о том, что причиной инфекции является инфекция.

Заболеваемость острыми респираторными инфекциями увеличилась в возрастных группах 5-14 и 15-29 лет, в то время как в других возрастных группах заболеваемость снизилась.

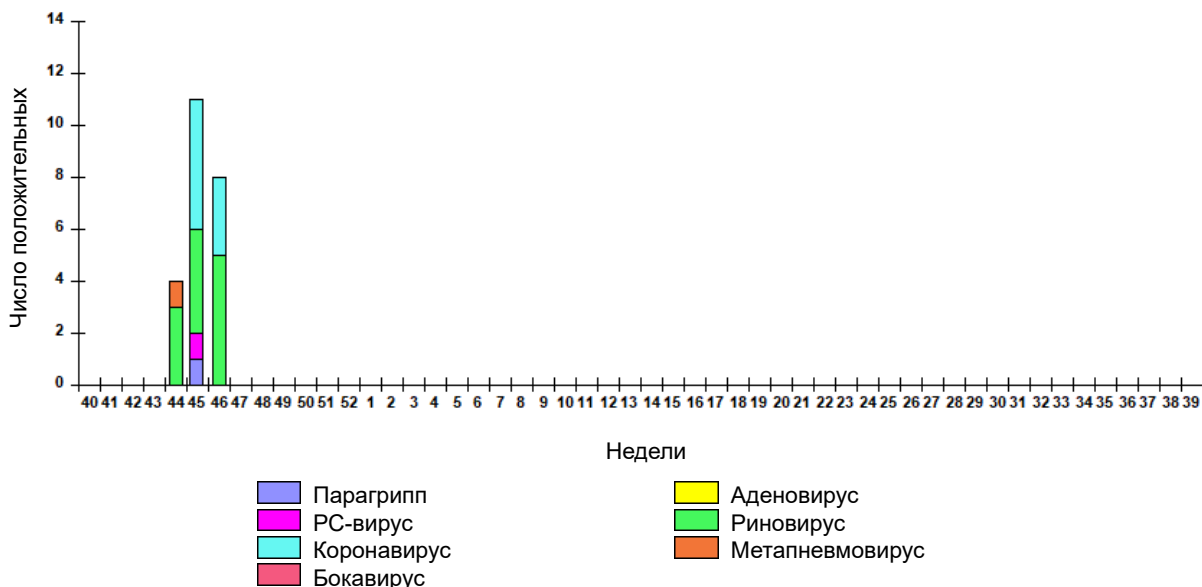
Рис. 6. Результаты мониторинга гриппа при ГПЗ, сезон 2025/26гг.



На 46-й неделе 2025 года при проведении лабораторных исследований на грипп в рамках дозорного надзора за ГПЗ положительные результаты выявлены в 14,6% случаев. Все положительные результаты представлены гриппом А/Н3N2.

С начала сезона доля выявления положительных результатов на грипп от больных с ГПЗ составляет 15,9%. Из числа положительных результатов 100,0% приходится на грипп А/Н3N2.

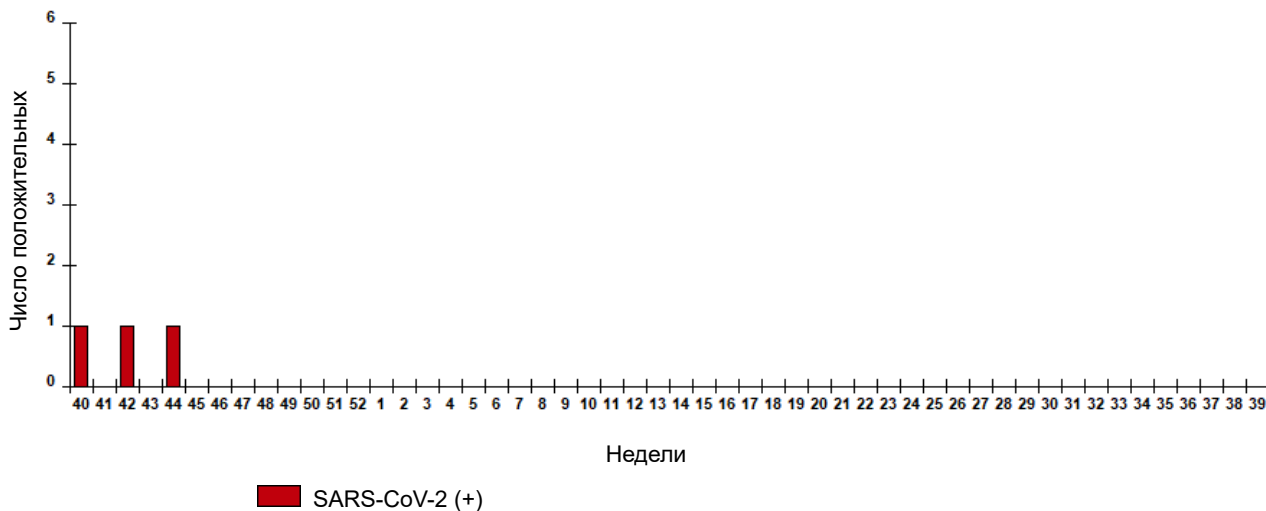
Рис. 7. Результаты мониторинга ОРВИ при ГПЗ, сезон 2025/26гг.



На 46-й неделе 2025 года при проведении лабораторных исследований на ОРВИ в рамках дозорного надзора за ГПЗ положительные результаты выявлены в 16,7% случаев. Из числа положительных результатов 62,5% приходится на риновирусы, 37,5% - на сезонные коронавирусы.

С начала сезона в рамках дозорного надзора за ГПЗ положительные результаты выявлены в 4,0% случаев. Из числа положительных результатов 52,2% приходится на риновирусы, 34,8% - на сезонные коронавирусы, по 4,3% - на респираторно-синцитиальные вирусы, метапневмовирусы и вирусы парагриппа.

Рис. 8. Результаты мониторинга SARS-CoV-2 при ГПЗ, сезон 2025/26гг.



На 46-й неделе 2025 года при проведении лабораторных исследований на новый коронавирус SARS-CoV-2 клинического материала от случаев ГПЗ положительные результаты не выявлены.

С начала сезона доля выявления положительных результатов на SARS-CoV-2 от больных с ГПЗ составляет 0,5%.

## Надзор за ТОРИ

Стандартное определение тяжелой острой респираторной инфекции (ТОРИ, ВОЗ-2014):

- острое респираторное заболевание, начавшееся в течение последних 10 дней, при наличии следующих симптомов:

- температура тела выше 38 °С в анамнезе или при осмотре;
- кашель;
- необходимость госпитализации.

По данным ТОРИ, в течение 46 недель текущего года наблюдалось увеличение показателей заболеваемости в возрастных группах 0-2 года, 5-14 лет и 30-64 года

Рис. 9. Показатель ТОРИ на 100 госпитализированных ОРИ, сезон 2025/26гг.

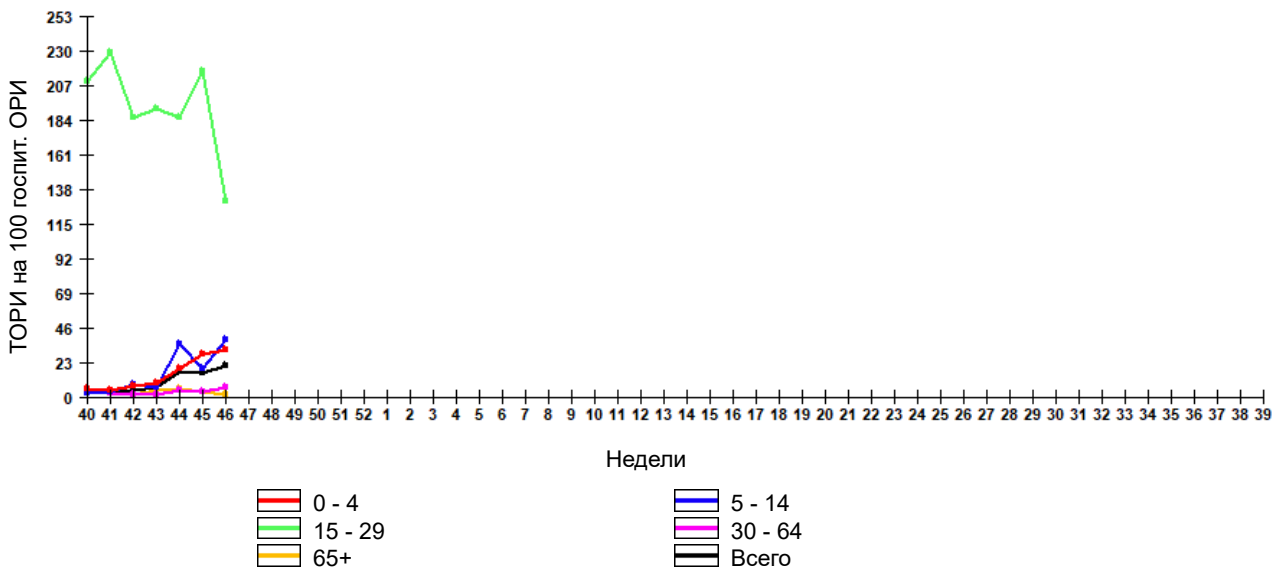
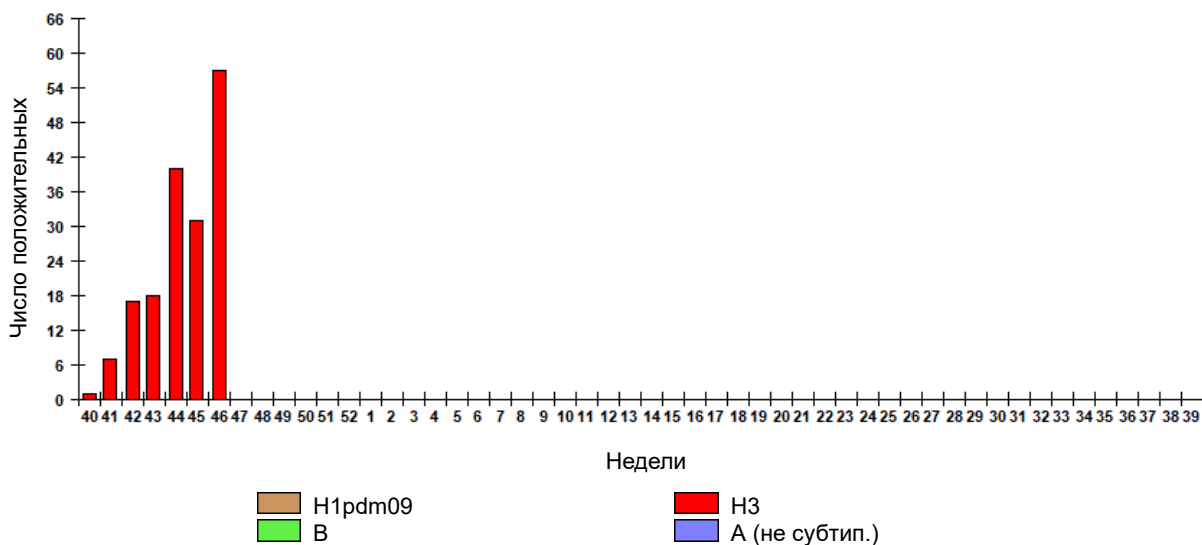


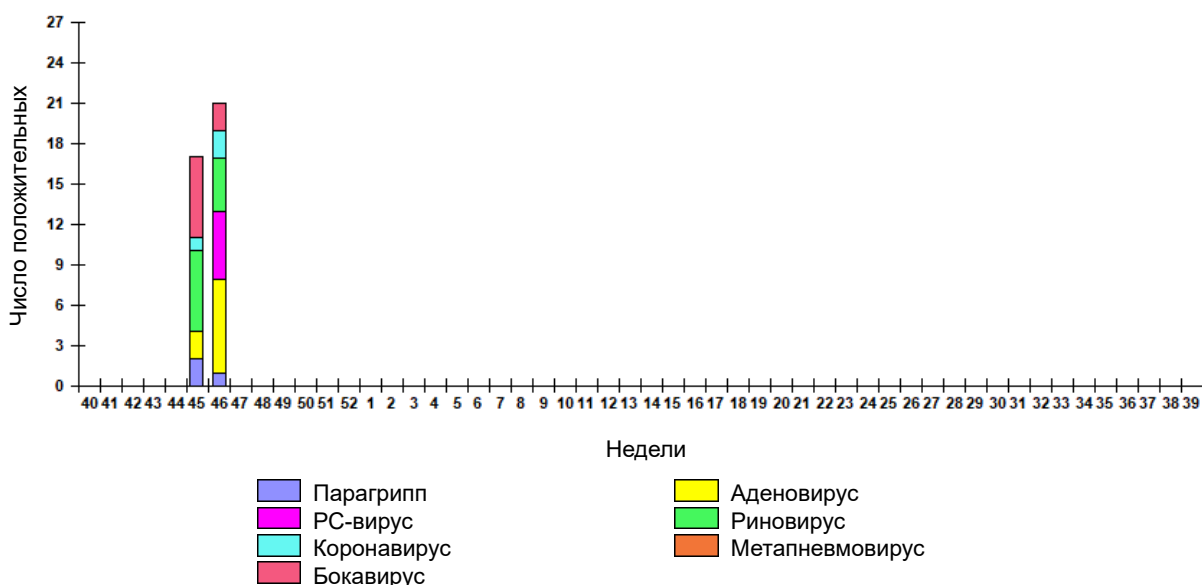
Рис. 10. Результаты мониторинга гриппа при ТОРИ, сезон 2025/26гг.



На 46-й неделе 2025 года при проведении лабораторных исследований в рамках дозорного надзора за ТОРИ вирусы гриппа выявлены в 53,6% исследованных образцов. Все положительные результаты представлены гриппом А/Н3N2.

С начала сезона доля выявления положительных результатов на грипп от больных с ТОРИ составляет 28,5%. Из числа положительных результатов 100,0% приходится на грипп А/Н3N2.

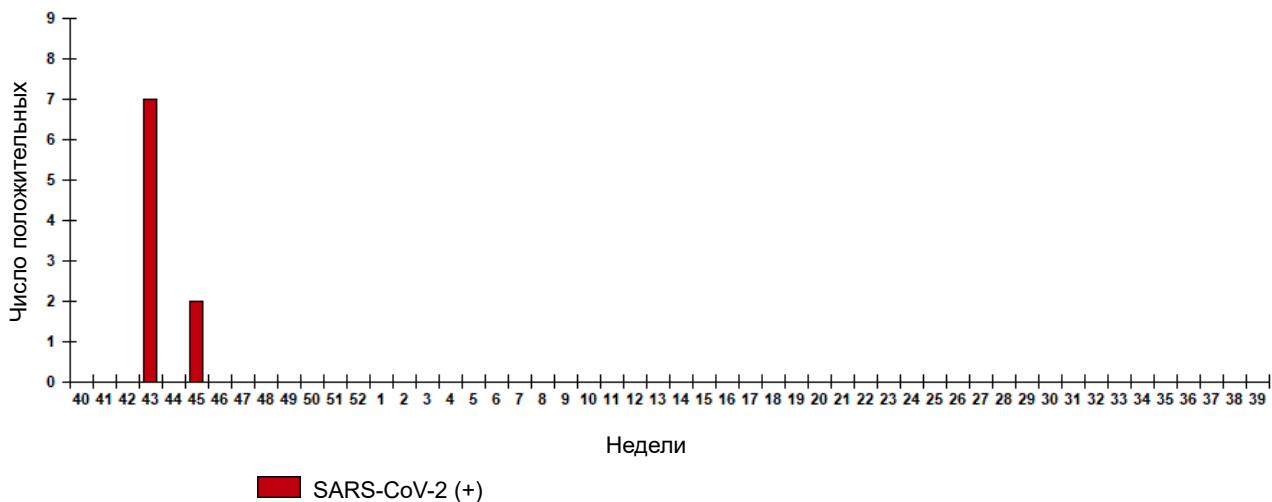
Рис. 11. Результаты мониторинга ОРВИ при ТОРИ, сезон 2025/26гг.



На 46-й неделе 2025 года при проведении лабораторных исследований на ОРВИ в рамках дозорного надзора за ТОРИ положительные результаты выявлены в 17,0% случаев. Из числа положительных результатов 31,6% приходится на аденовирусы, 26,3% - на риновирусы, 21,1% - на респираторно-синцитиальные вирусы, 10,5% - на бокавирусы, по 5,3% - на вирусы парагриппа и сезонные коронавирусы.

С начала сезона в рамках дозорного надзора за ТОРИ положительные результаты выявлены в 6,3% случаев. Из числа положительных результатов 31,6% приходится на риновирусы, по 21,1% - на бокавирусы и на аденовирусы, 10,5% - на респираторно-синцитиальные вирусы, по 7,9% - на вирусы парагриппа и на сезонные коронавирусы.

Рис. 12. Результаты мониторинга SARS-CoV-2 при ТОПИ, сезон 2025/26гг.



На 46-й неделе 2025 года при лабораторном исследовании случаев ТОПИ на коронавирус SARS-CoV-2 положительные результаты не выявлены.

С начала сезона доля выявления положительных результатов на SARS-CoV-2 от больных с ТОПИ составляет 1,5%