



За 9 месяцев 2025 года на территории Республики Алтай зарегистрировано 22 851 случай острых респираторных заболеваний (ОРЗ). Показатель заболеваемости составил 10 841,7 на 100 тысяч населения, что в 1,05 раза выше уровня аналогичного периода 2024 года (в прошлом году – 21 740 случаев, показатель 10 314,6 на 100 тысяч населения) и ниже среднего показателя по Российской Федерации — 14 867 на 100 тысяч населения.

Особое внимание заслуживает уровень заболеваемости среди детского населения до 14 лет: показатель составил 23 764,7 на 100 тысяч, что превышает уровень прошлого года в 1,09 раза. Дети занимают 55,6% в структуре всех заболевших, что подтверждает их ведущую роль в эпидемическом процессе распространения респираторных инфекций.

В целом эпидемиологическая ситуация по ОРВИ и гриппу в регионе на данный момент оценивается как стабильная. Случаи гриппа в текущем эпидемическом сезоне не зарегистрированы.

Эпидемиологическая ситуация по итогам 43-й календарной недели

По итогам 43-й календарной недели 2025 года в Республике Алтай зарегистрировано 615 случаев ОРВИ (для сравнения: на 42-й неделе – 688 случаев). Из общего числа заболевших 382 приходится на детей до 14 лет (на 42-й неделе – 440 случаев). Почти половина (43%) всех заболевших проживает в г. Горно-Алтайске.

Темп снижения по сравнению с предыдущей неделей составил –10,6%. Превышения эпидемических порогов не отмечается.

В медицинские организации региона с диагнозом «ОРВИ» госпитализировано 12 человек, из них 8 – дети до 14 лет (на 42-й неделе – 13 и 10 соответственно).

Лабораторный мониторинг и выявленные возбудители

Мониторинг за циркуляцией вирусов гриппа и других ОРВИ в регионе продолжается.

С начала эпидемиологического сезона (35–43 недели) методом ПЦР проведено 16 428 исследований (2 425 проб), в том числе:

В ходе лабораторного обследования выявлены возбудители вирусной этиологии:

- риновирусы
- SARS-CoV-2 (COVID-19)
- респираторно-синцитиальные вирусы (РС-вирусы)
- вирусы парагриппа (типы 1 и 3)
- аденовирусы

- бокавирусы
- прочие возбудители

Ход вакцинации против гриппа

По состоянию на 24 октября 2025 года против гриппа привито 68 645 человек — это 49% от плана, 33% от численности населения и 63% от поступившей вакцины.

Из них:

- 30 708 детей (74,5% от плана и 81% от поступившей вакцины);
- 37 937 взрослых (38,6% от плана и 53% от поступившей вакцины).

Следует подчеркнуть, что организованные дети — посещающие школы и детские сады — представляют собой одну из наиболее эпидемиологически значимых категорий населения. В условиях коллективов создаются благоприятные условия для распространения вирусных инфекций, включая грипп.

В соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 08.07.2025 № 14 «О мероприятиях по профилактике гриппа, острых респираторных вирусных инфекций и новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в эпидемическом сезоне 2025–2026 годов» установлены нормативы охвата вакцинацией:

- не менее 60% от численности населения субъекта РФ в целом;
- не менее 75% для групп риска, определённых национальным календарём профилактических прививок.

До завершения кампании по вакцинации остаётся немного времени. Если в текущем эпидсезоне не будет достигнут нормативный уровень охвата прививками, необходимо особое внимание уделить неспецифическим мерам профилактики.

Профилактика ОРВИ и гриппа в школьной среде

Профилактика респираторных инфекций в школах направлена на разрыв путей передачи возбудителей и повышение устойчивости организма к инфекции.

Основные меры включают:

- проведение ежедневного утреннего фильтра для недопущения в коллектив учащихся с признаками заболевания;
- соблюдение масочного режима при неблагоприятной эпидемиологической ситуации;

- регулярное проветривание и влажную уборку помещений;
- мытьё рук и использование антисептиков после контактов с поверхностями;
- информирование родителей о необходимости своевременного обращения за медицинской помощью при первых признаках заболевания;
- вакцинацию школьников в рамках национального календаря профилактических прививок.

Заключение

Своевременная вакцинация и соблюдение простых санитарно-гигиенических правил в образовательных учреждениях остаются основой профилактики ОРВИ и гриппа.

Коллективный иммунитет и ответственное отношение к здоровью каждого ребёнка — залог эпидемиологического благополучия региона в осенне-зимний период.