



# Эпидемиологическая ситуация в Республике Башкортостан по ОРВИ и гриппу

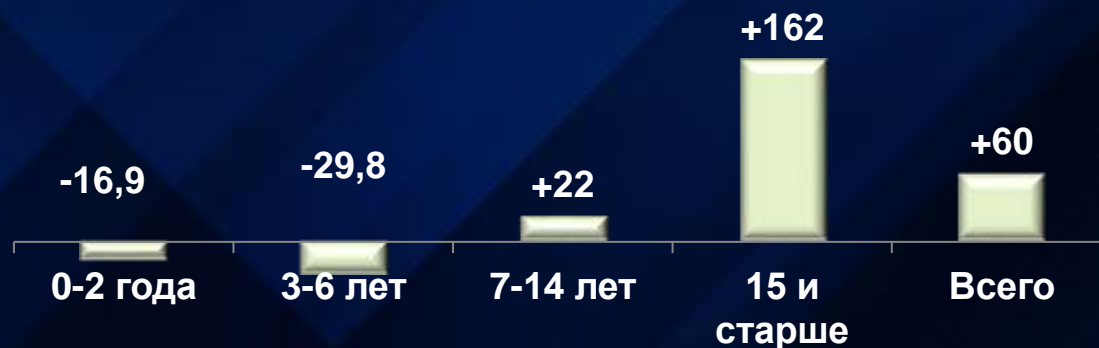
**МУЛЮКОВА МИЛЯУША РАИСОВНА**  
Главный специалист-эксперт отдела  
эпидемиологического надзора и  
санитарной охраны территории

# ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ГРИППОМ И ОСТРЫМИ РЕСПИРАТОРНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ

## Количество зарегистрированных случаев заболевания гриппом и ОРИ



## Превышение недельного эпидемиологического порога за 39 неделю



## Динамика заболеваемости ОРИ и гриппом



## Этиологическая расшифровка ОРИ и гриппа

- Covid-19 – 99,2% (4578 ед.)
- риновирусы - 0,5% (22 ед.)
- парагрипп - 0,2% (11 ед.)
- бокавирусы, коронавирусы – 0,04 % (2 ед.)
- РС-вирусные инфекции – 0,02% (1 ед.)
- прочие – 0,02% (1 ед.)
- **вирус гриппа не обнаружен**

# ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ГРИППОМ

Динамика заболеваемости гриппом в РБ



За эпидемиологический сезон 2021-2022 гг. было зарегистрировано три очага групповой заболеваемостью гриппом (А субтип H3N2):

- АНО ХК «Салават Юлаев» – 17 случаев;
- МАОУ «Уфимская общеобразовательная школа-интернат с первоначальной лётной подготовкой» - 45 случаев среди детей;
- ГБОУ «Башкирская Республиканская гимназия-интернат №3» г.Кумертау – 12 случаев среди детей.

По результатам эпидемиологического расследования выяснено, что в организованных коллективах не осуществлялась вакцинация против гриппа

Проведённые мероприятия в очагах :

- эпидемиологические расследования;
- введены ограничительные мероприятия;
- мероприятия по разобщению лиц в очаге;
- проведены лабораторные обследования заболевших и контактных на вирусы гриппа, ОРВИ и COVID-19;
- проведены лабораторные исследования смывов с объектов окружающей среды;
- приняты меры административного воздействия по выявленным нарушениям (по ч.1 ст.6.3 КоАП РФ)

# ИММУНИЗАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРОТИВ ГРИППА

На сезон 2022–2023 гг. для стран Северного полушария Всемирная организация здравоохранения рекомендовала следующий штаммовый состав противогриппозных вакцин:

- A/Victoria/2570/2019 (H1N1) pdm09
- A/Darwin/9/2021 (H3N2)
- B/Austria/1359417/2021 (линия B/Victoria)
- B/Phuket/3073/2013 (линия B/Yamagata)

Рекомендуемый охват вакцинации против гриппа **не менее 60%** от численности населения субъекта и **не менее 75 %** -лиц, относящихся к группе риска, определённых национальным календарём профилактических прививок.

## Вакцинация населения против гриппа проводится в соответствии

- п.1 ст.29, ст. 35 ФЗ от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- статьи 9 Федерального закона от 17.09.1998 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»;
- приложение №1 приказа Министерства здравоохранения РФ от 6 декабря 2021 г. № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок»;
- п.п. 1.1.5, 4.3, 5.2 постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации А.Ю. Поповой от 28.07.2022 № 20 «О мероприятиях по профилактике гриппа и острых респираторных вирусных инфекций в эпидемическом сезоне 2022-2023 годов».

# ИММУНИЗАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРОТИВ ГРИППА

План, чел.

**2 400 000**

Взрослое население –  
1 720 000 чел.  
Детское население –  
680 000 чел.

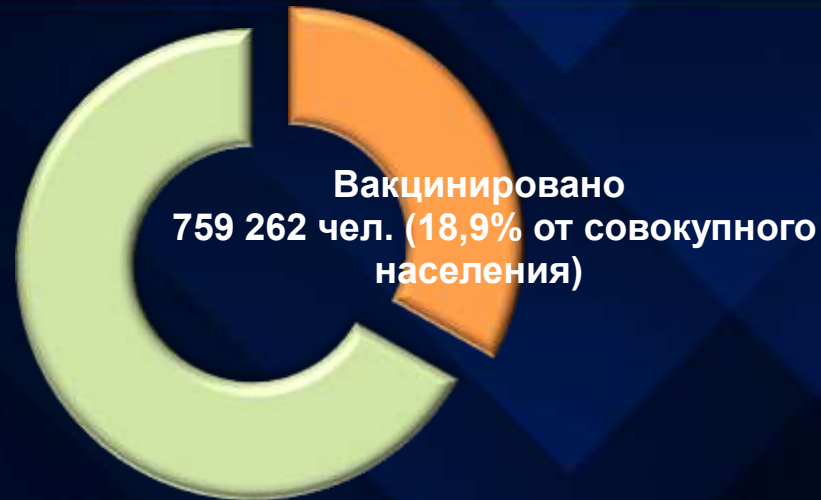
Поставлено, доз

**1 417 620 доз**

Ожидается поставки в РБ  
1 896 240 доз - 78,9% (от  
заявки)

Распределено по  
медицинским  
организациям, доз

**1 417 620 доз**



## Ожидаемые поставки вакцин



## Распределение вакцин по группам риска

- детей детских дошкольных учреждений – 198 000 чел.;
- школьников 1-11 классов – 468 320 чел.;
- студентов ССУЗов 15-17 лет – 13 680 чел.;
- студентов ССУЗов, ВУЗов – 106 300 чел.;
- работников образовательных учреждений – 81 020 чел.;
- работников медицинских учреждений – 66 550 чел.;
- работников транспорта – 17 910 чел.;
- работников ЖКХ – 7 770 чел.;
- лиц, работающих вахтовым методом – 36 740 чел.;
- работников птицеводческих хозяйств - 2 320 чел.;
- работников учреждений соцобслуживания – 5 315 чел.;
- работников МФЦ – 1 385 чел.;
- госслужащих – 8 370 чел.;
- работников пункта пропуска через границу – 30 чел.;
- беременных женщин – 7 000 чел.;
- лиц старше 60 лет – 551 950 чел.;
- лиц, подлежащих призыву – 9 800 чел.;
- лиц с хроническими заболеваниями – 334 420 чел.;
- других групп риска – 483 120 чел.

- ❖ обеспечить готовность образовательных организаций к работе в осенне-зимний период с учётом необходимости соблюдения оптимального теплового режима, режима проветривания помещений, оснащённости бактерицидными лампами, термометрами, дезинфекционными средствами, средствами индивидуальной защиты органов дыхания для сотрудников
- ❖ обеспечить контроль температуры тела работников перед допуском их на рабочие места и в течение рабочего дня (по показаниям), с применением оборудования для измерения температуры тела бесконтактным (электронные, инфракрасные термометры, тепловизоры) или контактным способом, с обязательным отстранением от нахождения на рабочем месте лиц с повышенной температурой тела и с признаками инфекционного заболевания
- ❖ обеспечить своевременное введение ограничительных мероприятий в период подъёма заболеваемости гриппа и острыми респираторными вирусными инфекциями, в том числе по приостановлению учебного процесса, отмене массовых культурных и спортивных мероприятий
- ❖ руководителям организаций, независимо от организационно-правовых форм собственности обеспечить иммунизацию сотрудников против гриппа, своевременно выделять финансовые средства на организацию и проведение вакцинации сотрудников против гриппа
- ❖ организовать проведение обучающих семинаров с персоналом по мерам профилактики гриппа и других острых респираторных инфекций не гриппозной этиологии.

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО  
РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН**



**Благодарю  
за внимание!**