



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

Постникова ул., д.27, Оренбург, 460000  
телефон: (3532) 77-44-41;  
телефакс: (3532) 77-95-36  
e-mail: [minobr@mail.orb.ru](mailto:minobr@mail.orb.ru)

На № 11112020 от № 01-23/4345

□ О направлении информации □

Руководителям  
муниципальных органов,  
осуществляющих управление в  
сфере образования

Руководителям образовательных  
организаций, подведомственных  
министерству образования  
Оренбургской области

Уважаемые коллеги!

Направляем вам для изучения и использования в работе письмо  
Управления Роспотребнадзора по Оренбургской области от 28.10.2020  
№001/7514 «О заболеваемости и иммунизации населения».

Просим довести данную информацию до руководителей  
образовательных организаций независимо от их организационно-правовой  
формы и формы собственности.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Первый заместитель министра

Н.А.Гордеева



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ  
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Управление Федеральной службы  
по надзору в сфере защиты прав  
потребителей и благополучия  
человека по Оренбургской области  
(Управление Роспотребнадзора по  
Оренбургской области)

60 лет Октября ул., д. 2/1, г. Оренбург, 460021

Тел.: (3532) 33-37-98, Факс: 33-14-14

E-Mail: [oren-rpn@esoo.ru](mailto:oren-rpn@esoo.ru), сайт:

[56.rosпотреbnadzor.ru](http://56.rosпотреbnadzor.ru)

ОКПО 76135607, ОГРН 1055610009718

ИНН/КПП 5610086110/561001001

Губернатору Оренбургской области  
Паслеру Д.В.

28.10.2020 № 001- ~~14~~ 14

О состоянии заболеваемости и  
иммунизации населения

Уважаемый Денис Владимирович!

Управление Роспотребнадзора по Оренбургской области (далее – Управление) информирует Вас о заболеваемости в октябре текущего года острыми респираторными вирусными инфекциями (далее - ОРВИ), в том числе новой коронавирусной инфекцией в Оренбургской области.

Заболеваемость ОРВИ характеризуется ростом в 2,5 раза, что превышает аналогичный период прошлого года, показатель составил 89,4 на 10 тыс. населения. Эпидемические пороги по совокупному населению превышены за счет взрослого населения.

Рост заболеваемости COVID-19 на 36 % отмечается за счет взрослого населения с наибольшей интенсивностью у лиц 65 лет и старше, в остальных возрастах от 21 % (18-29 лет) до 33 % (30-49 лет). Среди детского населения наметилась тенденция к снижению, вместе с тем у подростков 15-17 лет темп прироста возрос до 66%.

По клиническим проявлениям доля внебольничных пневмоний соответствует сентябрю - 39 %. Снизился удельный вес больных с ОРВИ до 54 % на фоне увеличения бессимптомных форм с 2 % до 8 % за счет активного выявления среди детей в образовательных организациях.

Структура социального статуса заболевших характеризуется снижением доли работающего населения с 55% до 53%, при увеличении неработающего населения до 47 %, за счет увеличения до 85 % доли пенсионеров.

Максимальный удельный вес в структуре работающего населения приходится на рабочих промышленных предприятий - 32 %, работников прочих организаций – 31%, медицинских работников – 18 %. Доля работников образования снизилась с 9% в сентябре до 7%, государственных служащих с 9 % до 6 %, сотрудников офисов с 2,3 до 1,9 %.

02 11 20  
21/23 103

Распространение инфекции продолжается за счет повторных случаев в семье - 32%, по месту работы - 40 %. Наиболее выражена ситуация в 19 территориях области, с коэффициентом распространения от 1,1 до 1,2. Эпидемиологическую ситуацию определяют г. Оренбург, где показатель заболеваемости превышает областной на 75%.

Очаги зарегистрированы в 20% школ, 36 % высших учебных заведений г. Оренбурга, 14% детских образовательных учреждений, ГБУСО «Сакмарский психоневрологический интернат», ГБУСО «Соль-Илецкий психоневрологический интернат», ООО «Оренбив», ООО «Руссоль», ГБУЗ «Оренбургская областная клиническая больница».

В октябре возросло на 34 % число лабораторных исследований относительно сентября, нарастающим итогом выполнено более 740 тыс. исследований. Охват тестированием методом ПЦР составил 310,3 на 100 тыс. населения.

В связи со сложившейся эпидемиологической обстановкой мною изданы постановления главного государственного санитарного врача по Оренбургской области от 16.10.2020 № 11 «О дополнительных мерах санитарно-противоэпидемических мероприятиях по недопущению распространения гриппа, ОРВИ, в том числе новой коронавирусной инфекции» и от 19.10.2020 «Об усилении дезинфекционных мероприятий в Оренбургской области», направленные на исполнение органами местного самоуправления, работодателями предприятий, организаций, учреждений независимо от ведомственной принадлежности и организационно - правовой формы мероприятий по соблюдению требований санитарного законодательства.

Должностные лица Управления Роспотребнадзора по Оренбургской области продолжают контроль исполнения противоэпидемических мероприятий. Мониторингом охвачено более 15 тыс. объектов области, за нарушения требований санитарного законодательства составлено 778 протоколов об административном правонарушении, вынесено постановлений на сумму 2,8 млн. руб., временно приостановлена эксплуатация 129 объектов. Судами приняты решения о приостановке деятельности 70 объектов, по остальным вынесено 59 постановлений об административных штрафах.

С учетом вышеизложенного, уважаемый Денис Владимирович, обращаюсь к Вам, что на фоне роста заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями, внебольничными пневмониями, новой коронавирусной инфекцией, поручить ответственным должностным лицам обеспечить:

- выполнение плана иммунизации населения против гриппа не менее 60% и дополнительных санитарно-противоэпидемических мероприятий;

- контроль исполнения постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16.10.2020 № 31 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения COVID-19 в период сезонного подъема заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями и гриппом» по ношению гигиенических масок населением Оренбургской области в местах массового пребывания людей, общественном транспорте, такси, в лифтах.

*С уважением,*

Руководитель

*Н.Е. Вальцина*

Н.Е. Вальцина