



**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. Соляная, 32, г. Саратов, 410002
Тел.: (845-2) 49-21-12; Факс (845-2) 28-67-49

08.02.18 № 01-261855

на № _____

**Руководителям органов местного
самоуправления, осуществляющих
управление в сфере образования**

Направляю в Ваш адрес для сведения и использования в работе письмо Управления Роспотребнадзора по Саратовской области от 24 января 2018 года № 707 «Об эпидемиологической ситуации в области за 2017 год».

Прошу ознакомить с данным письмом руководителей образовательных организаций и принять исчерпывающие меры при организации образовательного процесса, направленные на снижение инфекционной заболеваемости среди обучающихся.

Приложение: на 9 л. в 1 экз.

**Заместитель министра –
начальник управления общего
и дополнительного образования**

В.В. Ушакова



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 Саратовской области
(Управление Роспотребнадзора по Саратовской
области)

Вольская ул., д. 7, г. Саратов, 410028
Тел. /факс (8452) 20-18-58, e-mail: sarrpn@san.ru
<http://64.rosпотребnadzor.ru>
ОКПО 75959068, ОГРН 1056405410137
ИНН/КПП 6454073184/645401001

Губернатору Саратовской
области

В.В. Радаеву

24.01.2018г. 707

На № _____ от _____

Об эпидемиологической
ситуации в области
за 2017 год

Уважаемый Валерий Васильевич!

Информирую Вас о том, что за 12 месяцев 2017 года в области зарегистрировано 544504 случая инфекционных и паразитарных заболеваний, что на 6,8% (на 41018 случаев) меньше, чем в 2016 году. Как и в предыдущие годы, в структуре инфекционных и паразитарных болезней преобладали острые респираторные вирусные инфекции (ОРВИ) и грипп, доля которых составила 90,5%. Без учета гриппа и ОРВИ зарегистрировано 56356 случаев инфекционных и паразитарных заболеваний, что на 2,2% (на 1161 случай) больше, чем в 2016 году.

В 2017 году отмечено снижение и стабилизация заболеваемости по 33 нозологическим формам инфекционной заболеваемости, в том числе острыми кишечными инфекциями установленной этиологии на 22,4%, острым вирусным гепатитом В - на 23,2%, хроническим вирусным гепатитом В – на 8,2%, хроническим вирусным гепатитом С - на 8,8%, туберкулезн - на 15,3%, гонококковой инфекцией - на 19,2%, сифилисом - на 2,5%, ВИЧ – инфекцией – на 11,6%, ОРВИ – на 7,2%, гриппом - на 12,1%, внебольничными пневмониями - на 11,0%, менингококковой инфекцией - в 4,7 раза.

ПРАВИТЕЛЬСТВО
Саратовской области

: 25.01.2018

от № 11108

Вместе с тем, увеличилась заболеваемость по 20 нозологическим формам, в том числе сальмонеллезными инфекциями - на 29,7%, острыми кишечными инфекциями неустановленной формой – на 5,4%, энтеровирусными инфекциями – в 3,2 раза, острым вирусным гепатитом А – в 2 раза, ветряной оспой – на 18,5%, геморрагической лихорадкой с почечным синдромом – на 45,7%, инфекционным мононуклеозом – на 13,8%, микроспорией – на 18,5%, укусами клещами – на 8,5%, укусами животными – на 3,3%, педикулезом – на 8,5%.

За 12 месяцев 2017 года в области зарегистрировано 12716 случаев острых кишечных инфекций, в том числе у детей - 8724 случаев, что на 6,0 % ниже, чем за аналогичный период 2016 года.

Рост заболеваемости ОКИ зарегистрирован в 12 районах области, наиболее значительный - в Перелюбском - на 37,8%, Дергачёвском - на 32,9%, Марковском - на 28,7%, Красноармейском - на 21,4% и в Лысогорском районе- в 1,8 раза.

В 4 административных территориях области (Вольском, Энгельсском, Перелюбском районах и в г. Саратове) показатели заболеваемости острыми кишечными инфекциями значительно превышают средне-областной показатель (511,19 на 100 тысяч населения).

На фоне снижения заболеваемости острыми кишечными инфекциями с установленным возбудителем (на 22,4%, в том числе среди детей на 29,1%), отмечается рост заболеваемости ОКИ неустановленной этиологии (на 5,4%), что свидетельствует о недостаточной работе медицинских организаций по этиологической расшифровке ОКИ. В большинстве административных территорий доля этиологически расшифрованных случаев ОКИ составила не более 50%.

В 2017 году в области зарегистрировано 4 групповых очага ОКИ, в том числе 3 – в детских организованных коллективах и 1 – в медицинской организации, с общим числом пострадавших 40 человек, среди них 37 детей в возрасте до 17 лет. Причинами возникновения групповых очагов явились нарушения санитарно-эпидемиологических требований, выявленные в ходе проведения эпидемиологического расследования. Своевременное проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий позволило предупредить дальнейшее распространение инфекции в организованных коллективах. За выявленные нарушения требований санитарного законодательства к виновным принятые меры административного воздействия в соответствии с КоАП РФ.

В 22 административных территориях области зарегистрировано 153 случая заболевания вирусным гепатитом А, что в 2 раза больше, чем в 2016 году. В эпидемиологический процесс было вовлечено преимущественно взрослое трудоспособное население, составившее 80,4 % среди зарегистрированных больных. Более 80 % от всех случаев вирусного гепатита А зарегистрировано в городе Саратове (62 сл.), Энгельсском (45 сл.) и Балаковском (17 сл.) районах.

В связи с ростом заболеваемости вирусным гепатитом А в 2017 году издано постановление Главного государственного санитарного врача по Саратовской области, предусматривающего комплекс дополнительных мероприятий, направленных на снижение и стабилизацию заболеваемости, иммунизацию контактных в очагах инфекции

и лиц из групп риска. Всего было вакцинировано против вирусного гепатита А 1585 человек, в том числе 345 детей. Не обеспечен полный охват вакцинацией контактных в очагах в г. Энгельсе, не проводилась вакцинация контингентов групп риска в г. Саратове.

В 2017 году отмечена напряжённая эпидемиологическая ситуация по заболеваемости энтеровирусными инфекциями (ЭВИ), в том числе энтеровирусным менингитом. Сезонный подъем заболеваемости ЭВИ характеризовался ранним началом и циркуляцией ранее не встречавшихся на территории области энтеровирусов, к которым у населения отсутствует иммунитет (ЭВ Е18 и ЭВ Е20).

Всего зарегистрировано 330 случаев энтеровирусной инфекции с показателем заболеваемости 13,3 на 100 тыс. населения, что в 3,2 раза больше, чем за 2016 год и в 6 раз выше среднемноголетних показателей. Случаи ЭВИ зарегистрированы в 19 районах области, основную заболеваемость определили гг. Саратов и Энгельс, где зарегистрировано 83,3% всех случаев ЭВИ. Наиболее высокие показатели заболеваемости зарегистрированы среди детей 3-6 лет (113,8 на 100 тыс. населения данного возраста). Около 40% в структуре заболеваемости ЭВИ составили энтеровирусные менингиты (ЭВМ) - 215 случаев заболеваний с показателем 8,64 на 100 тысяч населения, что более чем в 2 раза превышает среднероссийский показатель.

Зарегистрировано 5 групповых очагов энтеровирусной инфекции, с общим числом заболевших 21 ребёнок, в том числе 3 очага в детских образовательных дошкольных учреждениях и 2 очага - в летних оздоровительных учреждениях. Причиной формирования групповой заболеваемости ЭВИ явились заносы инфекции, связанные с отсутствием диагностики лёгких форм ЭВИ в медицинских организациях.

В 2017 году в области отмечается снижение показателя заболеваемости острым гепатитом В - на 23,2%, показатель составил 1,85 на 100 тысяч населения (в 2016 году - 2,41 на 100 тыс. населения, в 2015г. - 2,92). Всего было зарегистрировано 46 случаев в 7 административных территориях области. Наибольшее число случаев (36сл.) выявлено у жителей г. Саратова, показатель заболеваемости 4,3 на 100 тыс. населения, что в 2,3 раза выше уровня областного показателя, более 95% больных составляют лица, не привитые против гепатита В.

В последние годы наметилась тенденция к снижению заболеваемости туберкулезом. Территориальный показатель заболеваемости туберкулезом населения области в 2017 году составил 34,4 на 100 тыс. населения, что на 27,2% ниже уровня показателя 2016 года (47,25). В структуре заболеваемости как городского, так и сельского населения 94,8 – 95,4% составляют больные туберкулезом органов дыхания, 48,9% из которых являются заразными больными. Показатель заболеваемости детей до 17 лет жизни составил 6,20 на 100 тыс. детского населения, что на 23,4% ниже уровня 2016 года.

В 2017 году вновь выявлено 1089 случаев заболевания ВИЧ (болезнь и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ) с показателем 43,78 на 100 тыс. населения, что на 11,6% ниже показателя 2016 года. Высокий уровень заболеваемости

отмечен в Советском (104,59), Балаковском (71,87), Вольском (68,65), Красноармейском (62,09), Саратовском (55,58), Краснокутском (55,49) районах.

В рамках реализации приоритетного национального проекта «Здоровье» в 2017 году обследовано на ВИЧ – инфекцию более 532 433 человек, что составило 21,4% от населения области. Диспансерным наблюдением охвачено 91,5% от подлежащих наблюдению, высокоактивную антиретровирусную терапию получили 5872 больных ВИЧ, что составляет 94,8% от числа нуждавшихся в лечении (2016г. – 94,8%). В 2017 году профилактикой вертикальной передачи ВИЧ (от матери к ребенку) было охвачено 95,8% беременных ВИЧ – инфицированных женщин и 98,1% новорожденных.

За 2017 год медицинское освидетельствование на отсутствие (наличие) инфекционных заболеваний прошли 13758 иностранных граждан, при этом выявлено 133 случая сифилиса, 24 случая туберкулёза, 12 случаев ВИЧ-инфекции. В соответствии с приказом Роспотребнадзора «О порядке подготовки, представления и рассмотрения в системе Роспотребнадзора материалов по принятию решения о нежелательности пребывания (проживания) иностранного гражданина или лица без гражданства в Российской Федерации», Управлением Роспотребнадзора по Саратовской области в Роспотребнадзор направлено 34 проекта решений о нежелательности пребывания иностранных граждан в Саратовской области.

В 2017 году отмечается ухудшение эпизоотической ситуации по бешенству среди животных, в 29 районах зарегистрировано 110 случаев бешенства животных, что в 2 раза больше, чем в 2016 году. Наибольшее количество случаев бешенства животных зарегистрировано в Питерском (10 случаев) и Краснокутском (8 случаев) районах.

За медицинской помощью с повреждениями, нанесенными животными, обратились 5985 человек, показатель обращаемости на 100 тысяч населения составил 240,6, что на 3,3% превышает аналогичный показатель за 2016 год (232,97). Среди детей до 17 лет отмечен рост обращений за антирабической помощью на 10,6%.

Показатели обращаемости, значительно превышающие среднеобластные, зарегистрированы в Ивантеевском (550,98), Питерском (538,08), Аркадакском (379,22), Татищевском (337,78), районах. Растёт число забегов больных лисиц в населённые пункты, что приводит к вовлечению в эпизоотию домашних и сельскохозяйственных животных и росту числа людей, пострадавших после контакта с больными (подозрительными) на бешенство животными. В структуре обращаемости имеет место рост повреждений, нанесённых дикими животными (в целом среди населения области - на 17,6%, среди детей в возрасте до 17 лет - на 35,5%).

В 2017 году отмечен рост заболеваемости геморрагической лихорадкой с почечным синдромом (ГЛПС) на 45,7%, всего зарегистрировано 109 случаев ГЛПС с показателем 4,38 на 100 тысяч населения. С целью предупреждения заболеваемости ГЛПС и другими природно-очаговыми инфекциями в 2017 году грызуноистребительные работы проведены на общей площади 2384 га открытых территорий, в том числе во всех летних оздоровительных учреждениях на общей площади 705,7 га, что составило 100% от плана.

Управлением Роспотребнадзора по Саратовской области с марта по октябрь 2017 года проводился еженедельный мониторинг лиц, пострадавших от укусов клещами. Всего за медицинской помощью по поводу присасывания клещей обратилось 1381 человек, в том числе 382 ребёнка (27,7%), что на 8,5% больше, чем в 2016 году. В 2017 году в 3-х районах области зарегистрировано 5 случаев заболевания иксодовым клещевым боррелиозом (0,20 на 100 тысяч населения), в 2016 году - 1 случай.

В целях профилактики заболевания населения инфекциями, передающимися иксодовыми клещами, проведены акарицидные обработки на территории общей площадью 1266,04 га, в том числе в летних оздоровительных учреждениях – 921,04 га и в местах массового отдыха населения – 345 га, с контролем качества эффективности обработок на общей площади 758,72 га.

Вместе с тем, в 13 районах области противоклещевые обработки и контроль качества обработок проводились только на территориях летних оздоровительных учреждений; не проводились обработки от клещей на территориях садоводческих кооперативов, в местах массового отдыха населения (Аткарский, Базарно-Карабулакский, Балашовский, Романовский, Ртищевский, Краснокутский, Новоузенский, Красноармейский, Энгельсский, Ровенский, Марковский, Ершовский, Федоровский районы).

Управлением еженедельно проводится мониторинг заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями (ОРВИ) и гриппом населения области.

За 3 неделю (с 15 по 21 января 2018 года) заболеваемость острыми респираторными вирусными инфекциями и гриппом по совокупному населению ниже расчетного эпидемического порога заболеваемости на 25,5%, в том числе во всех возрастных группах. По сравнению с предыдущей неделей отмечается рост заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями на 19,4%.

С начала текущего сезона 2017/2018 года отмечается низкая активность вирусов ОРВИ, вирусы гриппа не выделялись. От 598 обследованных больных было идентифицировано 46 вирусов негриппозной этиологии. В структуре положительных находок вирусы парагриппа составили 9,5%, адено-вирусы – 19,1%, риновирусы – 47,7%, другие вирусы негриппозной этиологии – 23,7%.

В 2017 году всего привито против гриппа 1 037 583 человека (охват составил – 41,85%), по Российской Федерации - 46,6%. В рамках Национального календаря профилактических прививок всего привито 920 860 человек, в том числе 686 776 взрослого населения, 234 084 - детей. За счет средств предприятий и личных средств граждан привито 116723 человека. В предэпидемический сезон 2018 года предстоит увеличить охват населения области прививками против гриппа на уровне не менее 45 %.

На территории области, благодаря проведению плановой иммунизации, поддерживается стабильно высокий (не ниже 95%) охват прививками детского и взрослого населения против дифтерии, столбняка, полиомиелита, кори, краснухи, эпидемического паротита. В 2017 году не регистрировались случаи заболевания дифтерией, полиомиелитом, краснухой, отмечается снижение в 3 раза заболеваемости коклюшем, на 23,2% - вирусным гепатитом В.

B pamäkx karietihijapa tipofinakarinku tipnibnok no shingmenheckim noksashim 3a 2017 roj importn cngopkön asrbi baruhinprobah 221 hejoberk n pegrakuhinprobah 2465 hejoberk (tiax pmiomihen ha 98,7% n 98,0% cootberctrehno). Hinroke pmiomihene maha

Brimohehne mizaha nmyhnsaunn inputnre renartta B no coborythomy hacerehno cctabnjo 93,4%. To pe3yjtratam ouehkn hantpkkehnoctn nocbrajnhajphoro nmyhntera cctabnjo 38,8%, b tom nincje cpejan me3jnuncknx pagotinkob- 39,5%.

Ця бактерія є екологічною монотипією з її екологічною та фізичнію властивостями, що відрізняють її від інших видів. Вона має широкий діапазон температур та pH, що дозволяє їй жити в різних середовищах. Ця бактерія є важливим компонентом екосистеми та має велике значення для процесів розкладу органічного матеріалу.

В 2011 році на замовлення міської ради засновано міжнародну міністерську співпрацю з питань міжнародного обміну досвідом та підтримки впровадження реформ в Україні та Індії.

- Bakunihauuenen b soospacele 12 meec. - 97,2% (b 2016 roay. - 97,8%), bo beex aamnincpartnibus teppntopnax o6tacn, kome Mapkoobkoro (91,9%) n Poobekoro (91,4%) panoobor, jashhpiñ mokasatels npebbciui peritamehtnypmriñ ypobehb .

- **3akohqehehon Bakunihauinen B Bo3apacthon Trymme 6-11mec 29 Jihen - 47,6% (B 2016 rojy - 94,0%), hinké periameritiporaahoro mokasatein oxbar a 29 jihenctparinbix lojy - 94,0%), hinké periameritiporaahoro mokasatein oxbar a 29 jihen - 47,6% (B 2016 tepptopanx o6jactn. Kpanie hinsine mokasatein oxbar a 29 jihenctparinbix Hobogypackom (15,4%), Cobetckom (13,8%), Ba3apo - Kapagylarckom (17,8%) paxhoxa x n T, Capatoe (26,4%).**

Udriachtibile mokasatjein oxbata nafoninakintegreckmn iipnbnrakamn mportns monomenejnta jteren jekpetinpobahpix bo3pacitor no cotochno ha 31.12.2017r
cctarbnjnta

Цієї номенклатури відповідає вимога зберегти відповідність між номенклатурою та реальними об'єктами, які використовуються в даних.

B Անյա օգետիցին մեղունդուն Խանդախոն օքած թըպուտուն Բ 2017 թոյ Բ Անյա օգետիցին մեղունդուն Խանդախոն օքած թըպուտուն Բ 2017 թոյ Բ

Сиеннижнитамн ютпариенна Покотрепгодај30а то Capatobekon ođicactin upobeđebi
заштита га copyjahnkamn rocyjapctrebhix kothpophix crykđ 8 myhre nipyonyckra, c
jetihim cocraborom n ајуимн crykđan, зајечкторашибин a Mekjyapojhrix hepeboška,
no blabarijehino n upejijupekjehino sabo3a nhefeklinohipix 3agojerebanin ha teppntopno
Capatobekon ođicactin.

Бонгоси оғеңеңиң мөмтілдігін ғарыпташып көрді. Оның айналып жүргізген оқиғасынан кейін оның аяғынан шығып көрді. Айналып жүргізген оқиға мен оның аяғынан шығып көрді. Айналып жүргізген оқиға мен оның аяғынан шығып көрді.

В болгарском языке имеется несколько видов парадигм, в которых глаголы выражают различные грамматические категории, такие как время, место, лицо и т. д.

B 2017 roky importne tyjajipemni bakuinhingpobaho 2675 hejiobek, perakujinhingpobaho - 9386, ntarai bromojene ha 96,3% n 98,6% cootberectbeho. Hin3koe bromojene ntarai bakuinhingpobaho - B Epmuobckom (22,1%), Mbartheebckom (77,4%) pahnoax, perakujinhingpobaho - 9386, ntarai bromojene ha 96,3% n 98,6% cootberectbeho. Hin3koe bromojene ntarai bakuinhingpobaho - Ajeckachjipobo-Tanckom (88,49%), Epmuobckom (78,38%) pahnoax.

Tilaa myyntisaajien kohintielleitorit ryymä pikkä nippurin leimiteitä 3a 2017 joilla
nimittävät ja 97,9% (Barkunihinpöbaro 144 hen.) ni 98,8% (Pekkunihinpöbaro 527 hen.)
kootrettierehdii. Hinskoje ristiminenne tilaaja Barkunihinpöbaro 527 hen.)
Kpacchoapmenckom (88,4%) panojax, pearakunihauun - B Bokkpeccchekom (66,7%),
Kpacchoapmenckom (84,6%) panojax.

Baříkůvna uvnitř je všechno výrobky značky Epimorckom, všechny s vysokou kvalitou a výkonem.

пассажиров и членов экипажа (2016 год – 2192). По сравнению с 2016 годом в 2017 году , увеличилось число досмотренных воздушных судов увеличилось в 3,5 раза, число опрошенных пассажиров - в 5,2 раза, при этом отмечается увеличение результативности санитарно-карантинного контроля – выявлено 13 человек с подозрением на инфекционное заболевание (2016 год – 2 человека). Все инфекционные больные были переданы под медицинское наблюдение.

Значительное внимание уделяется подготовке медицинских работников области по вопросам проведения мероприятий по предупреждению завоза и распространения на территории области опасных инфекционных заболеваний. Семинары для медицинских работников проводятся совместно с министерством здравоохранения области и ФКУЗ «РосНИПЧИ «Микроб» Роспотребнадзора.

На территории Саратовской области в 5 высших учебных заведениях обучаются иностранные студенты. Управлением Роспотребнадзора по Саратовской области в 2017 году продолжалось взаимодействие с ВУЗами по мониторингу за прибывающими на территорию области иностранными гражданами и организаций медицинского наблюдения за ними. На 31.12.2017 года в область прибыли из стран африканского континента 490 человек, прибывшие были переданы под медицинское наблюдение, лиц с признаками опасных инфекционных заболеваний среди них не выявлено.

Уважаемый Валерий Васильевич, прошу Вас дать поручение заинтересованным министерствам принять меры, направленные на снижение инфекционной заболеваемости среди людей, о чём информировать управление Роспотребнадзора по Саратовской области.

Руководитель

С уважением,


О.И. Кожанова

Красильникова Н.Н.
8(845-2) 20-83-08
Архипова Г.Н.
8(845-2) 22-81-56