



ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ  
АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ – ЮГРА  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГУБЕРНАТОРА

Ханты-Мансийск,  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра,  
Тюменская область

Руководителям  
исполнительно-распорядительных  
органов местного самоуправления  
городских округов и  
муниципальных районов  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры

«06 » 09 2017 г.

№ 84-рж-вк-18729

Уважаемые коллеги!

Во исполнение резолюции совместного заседания рабочих групп «Образование и культура как основы национальной идентичности» и «Социальная справедливость» регионального отделения Общероссийского Народного Фронта в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре от 13 марта 2017 года Департаментом здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее - Депздрав Югры) совместно с Департаментом образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее - Депобразования и молодежи Югры) подготовлены методические рекомендации «Модели школьной медицины в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» (далее – Методические рекомендации).

Методические рекомендации разработаны с учетом требований приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации, регламентирующих оказание медицинской помощи несовершеннолетним в период обучения в образовательных организациях с целью использования органами исполнительной власти муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в текущей деятельности.

При подготовке Методических рекомендаций, органами исполнительной власти в сфере здравоохранения и образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры обсуждены проблемные

вопросы, в настоящий момент неурегулированные на уровне законодательства Российской Федерации.

К перечню проблемных вопросов отнесены следующие позиции.

1. Медицинское сопровождение занятий по физической культуре в плавательных бассейнах образовательных организаций.

На территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры осуществляют свою деятельность 34 общеобразовательные организации, имеющие бассейн для занятия физической культурой.

Медицинские работники отделений организаций медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях (далее – ООМП в ОО) оказывают первичную медико-санитарную помощь несовершеннолетним в возрасте до 18 лет, обучающимся в образовательных организациях, реализующих основные образовательные программы в целях оказания им первичной медико-санитарной помощи в экстренных и неотложной форме, а так же профилактике заболеваний.

Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 ноября 2013 года № 822н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях» штатная численность медицинских работников ООМП в ОО формируется с учетом объема оказываемой помощи и проводимой профилактической работы, а так же численности обучающихся из расчета: 1 должность врача-педиатра (фельдшера) – на 1000 обучающихся; 1 должность медицинской сестры (фельдшера) – на 100-500 обучающихся.

Таким образом, в соответствии с действующим нормативным документом обеспечить проведение уроков физической культуры медицинскими работниками ООМП в ОО не представляется возможным.

Депздравом Югры подготовлено письмо в адрес Министерства здравоохранения Российской Федерации о внесении изменений в

Санитарные правила и нормы 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 года в части организации оказания первой помощи обучающимся силами преподавателей и тренеров, прошедших специальную подготовку.

## 2. Обеспечение медицинского обслуживания детей, проживающих в пришкольных интернатах с круглосуточным проживанием.

На территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры функционируют 26 образовательных организаций с пришкольными интернатами, в том числе 8 школах-интернатах получают обучение по адаптированной программе дети с ограниченными возможностями здоровья.

Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 ноября 2013 года № 822н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях» не предусмотрено круглосуточное обеспечение медицинским обслуживанием детей, проживающих в пришкольных интернатах с круглосуточным проживанием.

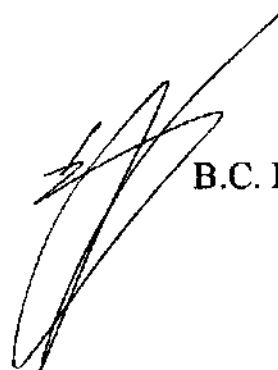
Организовать круглосуточное пребывание медицинского работника не представляется возможным, так как отделения организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях находятся в структуре амбулаторно-поликлинической службы, не предусматривающей круглосуточную работу.

В настоящее время Депздравом Югры и Депобразования и молодежи Югры прорабатывается вопрос о передаче штатных должностей

медицинских работников из медицинских организаций в школы - интернаты для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Направляю методические рекомендации «Модели школьной медицины в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» для использования в работе.

Приложение: на 51 л. в 1 экз.



В.С. Кольцов

Исполнитель:

Начальник отдела организации акушерско-гинекологической помощи  
Депздрава Югры  
Яковенко Софья Владимировна,  
тел.(3467)96-01-13



Департамент здравоохранения Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югра

Департамент образования и молодежной политики  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югра

**Методические рекомендации  
«Модели школьной медицины  
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»**

г. Ханты-Мансийск, 2017 год

## Оглавление

<b>Список сокращений</b>	<b>3</b>
<b>Введение. Актуальность развития системы медицинского обеспечения несовершеннолетним в образовательных организациях</b>	<b>4</b>
<b>I. Организация медицинской помощи обучающимся в Ханты - Мансийском автономном округе - Югре</b>	<b>6</b>
<b>II. Региональные модели школьной медицины</b>	
<b>2.1. Региональная модель 1 «Организация первичной медико-санитарной помощи несовершеннолетним в образовательных организациях дневной формы обучения»</b>	<b>15</b>
<b>2.2. Региональная модель 2 «Организация первичной медико-санитарной помощи несовершеннолетним в образовательных организациях интернатного типа с круглосуточным пребыванием детей»</b>	<b>22</b>
<b>Приложения</b>	<b>32</b>
<b>Приложение 1. Анализ состояния здоровья детей в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре</b>	<b>33</b>
<b>Приложение 2. Комплексный план мероприятий, обеспечивающий медицинское сопровождение обучающихся в образовательной организации</b>	<b>40</b>
<b>Состав рабочей группы</b>	<b>50</b>

**Список сокращений:**

1. Департамент здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югра – Депздрав Югры;
2. Департамент образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югра - Депобразования и молодежи Югры.

## **Введение. Актуальность развития системы медицинского обеспечения несовершеннолетних в образовательных организациях**

В современном мире условия жизнедеятельности детей и подростков должны обеспечивать им гармоничный рост и развитие, состояние здоровья, в том числе и психическое, позволяющее успешно социализироваться в современном обществе, трудиться и достичь духовного и нравственного развития, адекватного как потребностям общества, так и личным целям.

Подрастающему поколению должны быть обеспечены оптимальные условия роста, развития и формирования здоровья детей и подростков на основе оптимизации различных сфер их жизнедеятельности, в том числе цифровой среды, питания и двигательной активности, начальной профессиональной подготовки с учетом закономерностей физического и психофизиологического развития.

Актуальность проблемы организации медицинской помощи детям в образовательных организациях характеризуется продолжающимся регрессом состояния здоровья детей в период пребывания их в образовательных организациях, что указывает на недостаточную эффективность массовых мероприятий по профилактике заболеваний.

Условия обучения в образовательных организациях оказывают существенное влияние на состояние здоровья детей и подростков. При этом, ряд значимых патологий в структуре заболеваемости детей и подростков непосредственно связан с неблагоприятными факторами воздействия образовательной среды. Несоблюдение гигиенических требований к режиму учебно-воспитательного процесса (его интенсификация) впоследствии приводит к росту нервно-психических расстройств, астенизации детей (приложение 1).

Повсеместное применение технических средств обучения, уровни освещенности, несоответствующие санитарно-гигиеническим нормативам,

высокая учебная нагрузка способствуют снижению остроты зрения среди обучающихся; формирование нарушения осанки и развития сколиозов во многом связаны с неправильной посадкой ребенка в течение продолжительного времени, возникающей вследствие несоответствия мебели росто-возрастным особенностям обучающегося. Чрезвычайно важная роль в оздоровлении детского населения принадлежит раннему выявлению и своевременному лечению заболевания.

Большую часть жизни в возрасте до 18 лет ребенок находится в организованном коллективе. Образовательная организация является, по сути, идеальной площадкой, позволяющей формировать основы правильного психофизиологического развития детского организма, обучение принципам здорового образа жизни.

## **I. Организация медицинской помощи обучающимся в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре**

Оказание медицинской помощи детям в образовательных организациях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – автономный округ) осуществляется в соответствии с:

- Порядком оказания педиатрической помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 года № 366н (далее – Порядок),
- Порядком оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 ноября 2013 года № 822н (далее – Порядок),
- совместным приказом Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 декабря 2014 года № 1274/1605 «О совершенствовании системы медицинского обеспечения обучающихся в образовательных организациях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации 5 ноября 2013 года № 822н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях» (далее – приказ МЗ РФ 05.11.2013 № 822н), задачами отделений организаций медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях является оказание первичной медико-санитарной помощи несовершеннолетним в экстренной и неотложной форме, в том числе при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, а также организация и проведение профилактических мероприятий.

Для этого образовательная организация предоставляет безвозмездно медицинской организации помещение, соответствующее условиям и требованиям, для осуществления медицинской деятельности.

Помещения медицинского блока оснащаются образовательной организацией мебелью, оргтехникой и медицинскими изделиями согласно стандарту оснащения.

Медицинская организация обеспечивает отделение медицинской помощи обучающимся лекарственными препаратами для медицинского применения (при оказании первичной медико-санитарной помощи несовершеннолетним в экстренной и неотложной форме).

Во исполнение указанных выше Порядков в автономном округе по состоянию на 01.01.2017 в структуре детских поликлиник действуют 35 отделений медицинской помощи в образовательных организациях, в состав которых входят 407 медицинских кабинетов дошкольных и общеобразовательных организаций.

*Таблица 1*

**Сведения об укомплектованности медицинскими работниками, оказывающих медицинскую помощь в образовательных организациях  
(по состоянию на 01.01.2017)**

Категории медицинских работников	Количество штатных должностей	Занято		Укомплектованность штатных должностей (%)	Укомплектованность физическими лицами (%)
		Штатные должности	Физические лица		
Врачи - педиатры	68,75	52,25	35	76,0	50,9
Медицинские сестры	526,0	479,7	424	91,2	80,6

По итогам 2016 года укомплектованность врачами-педиатрами, оказывающих медицинскую помощь в образовательных организациях по штатным должностям составляет 76% (укомплектованность физическими лицами составляет 50,9 %). Укомплектованность средними медицинскими

работниками по штатным должностям составляет 91,2% (укомплектованность физическими лицами составляет 80,6%) (таблица 1).

В соответствие с приказом МЗ РФ от 05.11.2013 № 822н врач-педиатр (фельдшер) отделения медицинской помощи обучающимся осуществляет:

1. участие в контроле за соблюдением санитарно-гигиенических требований к условиям и организации воспитания и обучения, в том числе питания, физического воспитания, трудового обучения несовершеннолетних в образовательных организациях;

2. оказание обучающимся первичной медико-санитарной помощи в экстренной форме и неотложной форме, в том числе при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний;

3. направление обучающихся при наличии медицинских показаний в медицинскую организацию, на медицинском обслуживании которой находится несовершеннолетний;

4. вызов скорой медицинской помощи и (или) организацию транспортировки в медицинскую организацию обучающихся, нуждающихся в оказании скорой медицинской помощи;

5. организацию и проведение мероприятий по иммунопрофилактике инфекционных болезней;

6. организацию и проведение совместно с врачом по гигиене детей и подростков противоэпидемических и профилактических мероприятий по предупреждению распространения инфекционных и паразитарных заболеваний в образовательных организациях;

7. организацию и проведение ежегодных скрининг-обследований, периодических медицинских осмотров обучающихся;

8. организацию профилактических медицинских осмотров обучающихся, анализ полученных по результатам профилактических медицинских осмотров данных с целью контроля за состоянием здоровья

несовершеннолетних и разработку рекомендаций по профилактике заболеваний и оздоровлению обучающихся;

9. разработку индивидуального плана профилактических и оздоровительных мероприятий обучающихся с учетом группы состояния здоровья, медицинской группы для занятий физической культурой на основании результатов профилактических медицинских осмотров, данных осмотров врачей-специалистов и текущего наблюдения;

10. организацию медицинских осмотров несовершеннолетних перед началом и в период прохождения производственной практики в организациях, работники которых подлежат медицинским осмотрам;

11. подготовку предложений по медико-психологической адаптации несовершеннолетних к образовательной организации, процессам обучения и воспитания, а также по коррекции нарушений адаптации обучающихся;

12. работу по формированию групп несовершеннолетних повышенного медико-социального и биологического риска формирования расстройств здоровья для оптимальной организации процессов обучения и воспитания, оказания медицинской помощи, в том числе коррекции нарушений здоровья и развития;

13. анализ состояния здоровья несовершеннолетних, подготовку предложений по приоритетам при разработке профилактических, коррекционных мероприятий, реализуемых в образовательных организациях;

14. подготовку предложений и внедрение конкретных медико-социальных и психологических технологий сохранения, укрепления и восстановления здоровья несовершеннолетних в условиях образовательных организаций;

15. методическое обеспечение, совместно с психологами и педагогами образовательных организаций, работы по формированию у

обучающихся устойчивых стереотипов здорового образа жизни и поведения, несопряженного с риском для здоровья;

16. участие в формировании среди несовершеннолетних групп риска с целью проведения дифференцированного медицинского наблюдения и определения приоритетов при разработке и реализации в образовательных организациях профилактических, лечебно-оздоровительных, коррекционных и реабилитационных программ на индивидуальном и групповом уровнях на основании медицинской, социальной, психолого-педагогической и другой информации;

17. оценку полноты и анализ представленных данных медицинского обследования детей, поступающих в первый класс;

**18.** участие в оценке функциональной готовности несовершеннолетнего к обучению школе, при переводе обучающегося в класс компенсирующего обучения, при переходе несовершеннолетнего в организацию с повышенным уровнем образования и др.;

19. участие в подготовке и проведении комплексной медицинской и психолого-педагогической оценки состояния здоровья несовершеннолетних;

20. обеспечение медико-психологической адаптации несовершеннолетних к образовательной организации, процессу обучения и воспитания, а также проведение работы по коррекции нарушений адаптации;

21. участие в профилактической работе в образовательной организации по предупреждению у несовершеннолетних раннего начала половой жизни, заболеваний, передающихся половым путем, ВИЧ/СПИДа;

22. проведение работы по выявлению распространенности среди несовершеннолетних факторов риска хронических неинфекционных заболеваний (повышенное артериальное давление, избыточная масса тела,

курение, употребление алкоголя, наркотиков, токсических веществ и др.), а также стереотипов девиантных форм поведения;

23. взаимодействие в установленном законодательством порядке с врачами-психиатрами, врачами-наркологами, социальными педагогами, психологами, сотрудниками правоохранительных органов, службы опеки и попечительства и иными при выявлении девиантных и асоциальных форм поведения несовершеннолетних (алкоголизм, наркомании, токсикомании, табакокурение, уход в бродяжничество, вовлечение в преступную деятельность и т.д.);

24. участие совместно с медико-социальным отделением детской поликлиники (отделения) и другими медицинскими организациями (центры планирования семьи, охраны репродуктивного здоровья и др.) медико-психологических образовательных программ подготовки несовершеннолетних к созданию семьи, правильному репродуктивному поведению;

25. проведение в условиях образовательной организации работы по коррекции нарушений здоровья несовершеннолетних, снижающих возможности их социальной адаптации, ограничивающих возможности обучения, выбора профессии, подготовки к военной службе (патология органов зрения, пищеварения, костно-мышечной системы, нервной системы и др.);

26. информирование родителей и (или) законных представителей несовершеннолетнего о состоянии здоровья, выдачу рекомендаций для родителей и (или) законных представителей;

27. анализ состояния здоровья несовершеннолетних, подготовка предложений по приоритетам при разработке профилактических, коррекционных мероприятий, реализуемых в образовательной организации;

28. участие в оздоровлении обучающихся в период их отдыха и в оценке эффективности его проведения;

29. организацию учета и анализ случаев травм, полученных в образовательных организациях, разработка комплекса мер по профилактике травматизма в образовательных организациях;

30. организацию работы медицинских работников со средним медицинским образованием, в том числе по иммунопрофилактике, по контролю за соблюдением гигиенических требований к организации процесса обучения и процесса воспитания, физического воспитания, питания и др.;

31. взаимодействие с территориальными органами Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и другими учреждениями по вопросу охраны здоровья несовершеннолетних;

32. своевременное направление извещения в установленном порядке в территориальные органы Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека об инфекционном или паразитарном заболевании, пищевом, остром отравлении, постvakцинальном осложнении;

33. передачу сведений ответственному медицинскому работнику медицинской организации для информирования органов внутренних дел о поступлении (обращении) пациентов (обучающихся), в отношении которых имеются достаточные основания полагать, что вред их здоровью причинен в результате противоправных действий;

34. организацию повышения квалификации врачей, медицинских работников со средним медицинским образованием отделения медицинской помощи обучающимся;

35. оформление медицинской документации в установленном порядке и представление отчетности по видам, формам, в сроки и в

объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

36. при выявлении нарушений санитарно-эпидемиологического законодательства и (или) факторов, влияющих или создающих угрозу жизни и здоровью обучающихся, врач-педиатр в письменной форме информирует заведующего отделением медицинской помощи обучающимся или руководителя медицинской организации и руководителя образовательной организации о выявленных нарушениях и факторах риска.

Для организации совместной работы медицинской и образовательной организаций рекомендован Комплексный план мероприятий обеспечивающий медицинское сопровождение обучающихся в образовательной организации (Приложение 1)

## II. Региональные модели школьной медицины

В целях совершенствования системы медицинского обеспечения обучающихся в образовательных организациях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, во исполнение решения заседания Комитета Государственной Думы Российской Федерации по охране здоровья от 15 декабря 2016 года, резолюции совместного заседания рабочих групп «Образование и культура как основы национальной идентичности» и «Социальная справедливость» регионального отделения Общероссийского Народного Фронта в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре от 13 марта 2017 года, Депздравом Югры совместно с Депобразования и молодежи Югры разработаны региональные модели школьной медицины.

Региональная модель 1 – «Организация первичной медико-санитарной помощи несовершеннолетним в образовательных организациях дневной формы обучения».

Региональная модель 2 – «Организация первичной медико-санитарной помощи несовершеннолетним в образовательных организациях интернатного типа с круглосуточным пребыванием детей».

**2.1. Региональная модель 1**  
**«Организация первичной медико-санитарной помощи  
несовершеннолетним в образовательных организациях  
дневной формы обучения»**

Приказом МЗ РФ от 05.11.2013 № 822н штатная численность медицинских работников отделений организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях формируется с учетом объема оказываемой помощи и проводимой профилактической работы, а так же численности обучающихся:

- 1 должность врача-педиатра (фельдшера) – на 1000 обучающихся;
- 1 должность медицинской сестры (фельдшера) – на 100-500 обучающихся.

Согласно территориальному принципу планирования оказания медицинской помощи, образовательные организации автономного округа закреплены за медицинскими организациями государственной системы здравоохранения (таблица 2).

**Таблица 2**  
**Перечень медицинских организаций,  
оказывающих первичную медико-санитарную помощь  
несовершеннолетним в образовательных организациях  
(в разрезе муниципальных образований автономного округа)**

№ п/п	Муниципальное образование	Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь в образовательных организациях
1.	г. Нефтеюганск	<p>1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нефтеюганская окружная клиническая больница имени В.И. Яцкевич» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология»;</p> <p>2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нефтеюганская городская стоматологическая поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «стоматология»;</p> <p>3. Оказание медицинской помощи обучающимся с использованием «Центра здоровья для детей» бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нефтеюганская окружная</p>

		<b>клиническая больница имени В.И. Яцкив»</b>
2.	г. Нижневартовск	<p>1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нижневартовская городская детская поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия»;</p> <p>2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нижневартовская городская детская стоматологическая поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «стоматология»;</p> <p>3. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нижневартовская психоневрологическая больница» - оказание медицинской помощи по профилю «психиатрия и наркология»;</p> <p>4. Оказание медицинской помощи обучающимся с использованием «Центра здоровья для детей» бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нижневартовская городская детская поликлиника»</p>
3.	г. Нягань	<p>1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Няганская городская детская поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология»;</p> <p>2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Няганская городская стоматологическая поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «стоматология»;</p> <p>3. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Няганская городская поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «психиатрия и наркология» (дети пос. Талинка);</p> <p>4. Оказание медицинской помощи обучающимся с использованием «Центра здоровья для детей», бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Няганская городская детская поликлиника»</p>
4.	г. Сургут	<p>1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская городская клиническая поликлиника № 1» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия»;</p> <p>2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская городская клиническая поликлиника № 2» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия»;</p> <p>3. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская городская клиническая поликлиника № 3» - оказание медицинской</p>

		<p>помощи обучающимся по профилю «педиатрия»;</p> <p>4. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская городская клиническая поликлиника № 4» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия»;</p> <p>4. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская городская клиническая поликлиника № 5» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия»;</p> <p>5. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Сургутская городская стоматологическая поликлиника № 1» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «стоматология»;</p> <p>6. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Сургутская клиническая психоневрологическая больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «психиатрия и наркология»</p> <p>7. Оказание медицинской помощи обучающимся с использованием «Центра здоровья для детей», бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская городская клиническая поликлиника № 4».</p>
5.	г. Когалым	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Когалымская городская больница - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «стоматология», «психиатрия и наркология»
6.	г. Лангепас	<p>1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Лангепасская городская больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология»;</p> <p>2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Лангепасская городская стоматологическая поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «стоматология»</p>
7.	г. Мегион	<p>1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Мегионская городская детская больница «Жемчужинка» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия»;</p> <p>2. Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Мегионская городская стоматологическая поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «стоматология»;</p> <p>3. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Психоневрологическая</p>

		больница имени Святой Преподобномученицы Елизаветы» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «психиатрия и наркология»
8.	г. Покачи	<p>1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Покачевская городская больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология»;</p> <p>2. Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Покачевская городская стоматологическая поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «стоматология»</p>
9.	г. Пыть-Ях	<p>1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Пыть-Яхская окружная больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология»;</p> <p>2. Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Пыть-Яхская городская стоматологическая поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «стоматология»</p>
10.	г. Радужный	<p>1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Радужнинская городская больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология»;</p> <p>2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Радужнинская городская стоматологическая поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «стоматология»</p>
11.	г. Урай	<p>1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Урайская городская клиническая больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология»;</p> <p>2. Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Урайская городская стоматологическая поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «стоматология»</p>
12.	г. Ханты-Мансийск	<p>1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Окружная клиническая больница - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия»;</p> <p>2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Ханты-Мансийская клиническая стоматологическая поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю</p>

		«стоматология»; 3. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Ханты-Мансийская клиническая психоневрологическая больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «психиатрия и наркология»
13.	г. Югорск	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Югорская городская больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология», «стоматология»
14.	Белоярский район	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Белоярская районная больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология», «стоматология»
15.	Березовский район	1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Березовская районная больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология», «стоматология» 2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Игримская районная больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология», «стоматология»
16.	Кондинский район	1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Кондинская районная больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология»; 2. Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Кондинская районная стоматологическая поликлиника» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «стоматология»; 3. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Центр общей врачебной практики» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология», «стоматология»
17.	Нефтеюганский район	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Нефтеюганская районная больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология», «стоматология»
18.	Нижневартовский район	1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Нижневартовская районная больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология», «стоматология»;

		2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Новоаганская районная больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология», «стоматология»
19.	Октябрьский район	1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Октябрьская районная больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «психиатрия и наркология», «стоматология»
20.	Советский район	1. Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Советская районная больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «стоматология»; 2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Советская психоневрологическая больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «психиатрия и наркология»; 3. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Пионерская районная больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «стоматология»
21.	Сургутский район	1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Угурская участковая больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «стоматология»; 2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Поликлиника поселка Белый Яр» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «стоматология»; 3. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нижнесортымская участковая больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «стоматология»; 4. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Федоровская городская больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «стоматология»; 5. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Лянторская городская больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «педиатрия», «стоматология»; 6. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская клиническая психоневрологическая больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «психиатрия и наркология»
22.	Ханты-Мансийский район	1. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Ханты-Мансийская районная больница» - оказание медицинской помощи

		<p>обучающимся по профилю «педиатрия», «стоматология»;</p> <p>2. Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Ханты-Мансийская клиническая психоневрологическая больница» - оказание медицинской помощи обучающимся по профилю «психиатрия и наркология»</p>
--	--	---

## 2.2. Региональная модель 2

«Организация первичной медико-санитарной помощи несовершеннолетним в образовательных организациях интернатного типа с круглосуточным пребыванием детей».

На территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры функционируют 26 образовательных организаций интернатного типа. Пребывание детей в данных организациях предусмотрено круглосуточно, на время учебного года (таблица 3).

Обеспечение образовательной организации интернатного типа с круглосуточным пребыванием детей осуществляется:

- с 8.00 до 14-17 часов – медицинским работником в образовательной организации;
- с 14-17 часов до 8.00 - по участковому принципу с вызовом медицинского работника в образовательную организацию.

При наличии медицинских показаний для пребывания в круглосуточном стационаре ребенка госпитализируют; при наличии показаний для лечения в амбулаторных условиях, медработник дает рекомендации и назначает лечение, оставляя ребенка в образовательной организации.

Таблица 3

**Перечень медицинских организаций,  
оказывающих первичную медико-санитарную помощь  
несовершеннолетним в образовательных организациях интернатного типа  
с круглосуточным пребыванием детей  
(в разрезе муниципальных образований автономного округа)**

№ п/п	Муниципально е образование	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в образовательных организациях	Наименование образовательной организации интернатного типа	Организация медицинской помощи (амбулаторный и стационарный этап)
1.	Октябрьский район	Бюджетное учреждение Ханты- Мансийского автономного округа – Югры «Октябрьская районная больница»	1. Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Шеркальская средняя общеобразовательная школа»	На территории п. Шеркалы имеется филиал БУ «Октябрьская районная больница». До БУ «Октябрьская районная больница» 90 км. время в пути в зимнее время 1 час 50 мин., в летнее время 2 часа 30 мин.
2.	Сургутский район	Бюджетное учреждение Ханты- Мансийского автономного округа – Югры «Лянторская городская больница» Бюджетное учреждение Ханты- Мансийского автономного округа – Югры «Угутская участковая больница» Бюджетное	2. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Угутская средняя общеобразовательная школа»	На территории п. Угут имеется КУ «Угутская участковая больница». До БУ «Сургутская окружная клиническая больница» 250 км , время в пути в зимнее время 4 часа, в летнее время 4,5 часа.

		<p>учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Федоровская городская больница»</p>	<p>3. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Русскинская средняя общеобразовательная школа»</p>	<p>На территории п. Рускинская имеется филиал БУ «Федоровская городская больница». До БУ «Федоровская городская больница» 70 км, время в пути в зимнее время 1 час, в летнее время 1 час.</p>
			<p>4. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Каюковская начальная общеобразовательная школа (филиал муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Нижнесортымская средняя общеобразовательная школа»)</p>	<p>На территории д. Каюкова имеется Домовое хозяйство До КУ «Угутская участковая больница» 55 км, время в пути в зимнее время 2 часа, в летнее время 4 часа.</p>
			<p>5. «Тромаганская начальная школа детский сад» (филиал муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Нижнесортымская средняя общеобразовательная школа»)</p>	<p>На территории п. Тром-аган имеется филиал БУ «Федоровская городская больница». До БУ «Федоровская городская больница» 45 км., время в пути в зимнее время 45 мин., в летнее время 40 мин.</p>

5.	Белоярский район	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Белоярская районная больница»	12. Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Белоярского района «Средняя общеобразовательная школа им. И.Ф. Пермякова с. Полноват»	На территории с. Полноват имеется филиал БУ «Белоярская районная больница», 40 км. от БУ «Белоярская районная больница», время в пути: в зимний период 2 часа, в летний период 4 часа
			13. Муниципальное казенное образовательное учреждение Белоярского района «Общеобразовательная средняя (полная) школа с. Казым»	На территории с. Казым имеется филиал БУ «Белоярская районная больница», 47 км. от БУ «Белоярская районная больница», время в пути: в зимний период 1 час, в летний период 1 час
6.	Нижневартовский район	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нижневартовская районная больница» Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Новоаганская районная больница»	14. Казенное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Ларьякская школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»	На территории с. Ларьяк имеется филиал БУ «Нижневартовская районная больница» 315 км. от БУ «Нижневартовская районная больница», время в пути: в зимний период 1 час 20 мин. /5 часов, в летний период 1 час 20 мин. /4-6 часов

			15. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Варьеганская средняя общеобразовательная школа»	На территории п. Варьеган имеется филиал БУ «Новоаганская районная больница» 7 км. от БУ «Новоаганская районная больница», время в пути: в зимний период 10 мин, в летний период 10 мин.
			16. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Корликовская средняя общеобразовательная школа»	На территории с. Корлики имеется филиал БУ «Нижневартовская районная больница», 380 км. от БУ «Нижневартовская районная больница», время в пути: в зимний период 2-3 часа, в летний период 2-3 часа.
			17. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Чехломеевская средняя общеобразовательная школа»	На территории д. Чехломей имеется филиал БУ «Нижневартовская районная больница», 22 км. от филиала БУ «Нижневартовская районная больница» в с.Ларьяк (участковая больница), время в пути: в зимний период 30-50

				мин., в летний период 30-50 мин.
			18. Казенное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Излучинская школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»	На территории пгт. Излучинск имеется БУ «Нижневартовская районная больница», шаговая доступность
			19. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Охтеурская общеобразовательная средняя школа»	На территории с. Охтеурье имеется филиал БУ «Нижневартовская районная больница», ФАП с. Охтеурье 17 км. от филиала БУ «Нижневартовская районная больница» в вп. Ваховск (врачебная амбулатория), время в пути: в зимний период 20-30 мин., в 20-30 летний период мин. До БУ «Нижневартовская районная больница» 195 км., время в пути 4 часа в летний и в зимний период.
7.	Ханты-Мансийский район	БУ «Ханты-Мансийская районная больница»	20. Казенное общеобразовательное учреждение автономного округа	На территории с. Нялинское имеется филиал БУ

			«Кадетская школа-интернат имени Героя Советского Союза Безноскова Ивана Захаровича», с. Нялинское	«Ханты-Мансийская районная больница» ФАП, до БУ «Ханты-Мансийская районная больница» 65 км. время в пути: в зимний период 1,5 ч., 2,5ч. летний период
			21. Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского района «Средняя общеобразовательная школа с. Цингалы»	На территории с. Цингалы имеется филиал БУ «Ханты-Мансийская районная больница» ФАП, до филиала БУ «Ханты-Мансийская районная больница» п. Гороноправдинск (участковая больница) 42 км, время в пути в летний и зимний период 45 минут. До БУ «Ханты-Мансийская районная больница» 180 км. время в пути в летний и зимний период 3,5 часа
			22. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского района	На территории п. Луговской имеется филиал БУ «Ханты-

			«Средняя общеобразовательная школа п. Луговской»	Мансийская районная больница» - участковая больница. До БУ «Ханты-Мансийская районная больница» 40 км. время в пути в летний и зимний период 1 час
8.	г. Нефтеюганск	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нефтеюганская окружная клиническая больница имени В.И. Яцкив»	23. Казенное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нефтеюганская школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»	На территории г. Нефтеюганск имеется БУ «Нефтеюганская окружная клиническая больница имени В.И. Яцкив»
9.	г. Нягань	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Няганская городская детская поликлиника»	24.Казенное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Няганская школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»	На территории г. Нягань имеется БУ «Няганская городская детская поликлиника»
10.	г. Урай	Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Урайская городская клиническая больница»	25. Казенное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Урайская школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»	На территории г. Урай имеется БУ «Урайская городская клиническая больница»

## **ПРИЛОЖЕНИЯ**

*Приложение I*

**Анализ состояния здоровья детей  
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре**

По предварительной оценке численности населения Федеральной службы государственной статистики на 01.01.2017 численность населения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры составила 1 646,1 тыс. человек (в 2015 году - 1 626,8 тыс. человек), из них детей – 413,9 тыс. человек (в 2015 году - 405,9 тыс. человек).

Количество родившихся в 2016 году составляет - 25 639 детей (в 2015 году - 26 836 детей).

Естественный прирост населения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2016 году составил 15 459 человек, в 2015 году 16 464 человек.

По итогам 2016 года в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре отмечается повышение первичной заболеваемости детского населения по сравнению с 2015 годом на 10,2% (таблица 1).

*Таблица 1*

Заболеваемость детского населения (0-17 лет включительно),  
зарегистрированная в системе здравоохранения Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры по классам болезней (на 1 000 населения)

Классы болезней МКБ-10	2015 год	2016 год	Темп прироста/убыли %
Всего	1873,2	1886,9	+10,2
Инфекционные и паразитарные болезни	83,2	91,7	-5,0
Новообразования	4,0	3,8	+13,8
Болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	8,7	9,9	+34,6

<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушение обмена веществ</b>	18,2	24,5	+34,6
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	3,2	3,4	+6,3
<b>Болезни нервной системы</b>	38,5	41,1	+6,8
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	51,5	60,7	+17,9
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	39,8	38,2	-4,0
<b>Болезни системы кровообращения</b>	7,7	8,9	+15,6
<b>Болезни органов дыхания (включая грипп, ОРВИ)</b>	1238,7	1202,5	-2,9
<b>Болезни системы пищеварения</b>	76,1	87,2	+14,6
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	79,2	80,9	+2,1
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	32,1	37,2	+15,9
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	37,7	38,0	+0,8
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	5,5	6,7	+21,8
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	127,9	131,8	+3,0

В 2016 году в структуре первичной заболеваемости детей лидирует класс болезней органов дыхания – 63,7% (в 2015 году – 66,1%, в 2014 году – 62,9%), на втором месте травмы и отравления – 7,0% (в 2015 году – 6,8%, в 2014 году – 7%), третье место занимают инфекционные и паразитарные болезни – 4,9% (в 2015 году – 4,4%, в 2014 году – 5,1%).

В структуре общей заболеваемости детей от 0 до 17 лет первое место традиционно занимают болезни органов дыхания – 52,4% (в 2015 году – 54,5%, в 2014 году – 55%), второе – болезни органов пищеварения – 6,3% (в 2015 году – 5,7%, в 2014 году – 5,3%), третье – болезни глаза и

придаточного аппарата – 5,9% (в 2015 году – 5,4%, в 2014 году – 3%), четвертое – травмы и отравления – 5,5% (в 2015 году – 5,4%, в 2014 году – 5,8%).

В 2016 году по сравнению с 2015 годом рост первичной заболеваемости у детей зарегистрирован по 14 классам, наибольший из них: болезни крови и кроветворных органов (+ 34,8%), болезни эндокринной системы, расстройств питания (+ 34,6%), врожденные аномалии развития и хромосомные нарушения (+ 21,8%), глаза и придаточного аппарата (+ 17,9%), костно-мышечной системы и соединительной ткани (+ 15,9%), системы кровообращения (+ 15,6%), системы пищеварения (+ 14,6%), новообразования (+ 13,8%).

По сравнению с 2015 годом отмечается снижение заболеваемости по классам болезней: инфекционные и паразитарные болезни (5,0%), (19,6%), болезни уха и сосцевидного отростка (4,0%), органов дыхания (2,9%).

В 2016 году медицинскими организациями автономного округа продолжены мероприятия по медицинским осмотрам несовершеннолетних в соответствии Порядком, утвержденным приказом Минздрава России от 21 декабря 2012 года №1346н «О Порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них».

Данная деятельность регламентирована приказом Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 мая 2013 года № 235 «Об организации диспансерного наблюдения и прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров в учреждениях здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

Подлежало профилактическим осмотрам в 2016 году 321 981 человек (в 2015 году 327 946 человек), осмотрено 100 %.

По итогам профилактических осмотров прошли I этап – 317 924 детей (в 2015 году 320 334 детей), направлено на II этап – 77 256 человек (24,3% от общей численности осмотренных) (в 2015 году 84 007); завершили II этап – 48 389 детей (62,6% от направленных) (в 2015 году 62,2%).

В ходе осмотров соотношение по группам здоровья от всех осмотренных распределено следующим образом:

I группа здоровья – 29,4%;

II группа здоровья – 62,6%;

III группа здоровья – 7,0%;

IV и V группы здоровья – 1,0%.

В ходе проведения профилактических осмотров всего зарегистрировано 318 039 заболеваний (в 2015 году – 307 749), т.е. по 1 (0,96) заболеванию на каждого осмотренного ребёнка. В связи с установлением хронических заболеваний дети поставлены на диспансерный учет, всем нуждающимся назначено лечение.

**Таблица 2**  
Рейтинговые места основных групп заболеваний, выявленных  
в ходе профилактических осмотров 2016 года

Ранговые места	Группа заболеваний	
	Дети в возрасте от 0 до 14 лет	Дети в возрасте от 15 до 17 лет
1 место	Болезни органов пищеварения – 18,6%	Болезни глаза и его придаточного аппарата – 28,3%
2 место	Болезни глаза и придаточного аппарата – 18,1%	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани - 19,1%
3 место	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани – 16,8%	Болезни органов пищеварения – 15,3 %
4 место	Болезни нервной системы – 11,7%	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ – 14,2%, в том числе ожирение - 4,7%

5 место	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ - 10,8%, в том числе ожирение - 3,3%	Болезни нервной системы – 6,5%
---------	---	--------------------------------

При проведении медицинских осмотров в 2016 году впервые выявлено 76 921 заболевание, что составляет 24,2% от общего числа зарегистрированных заболеваний, в том числе (таблица 2):

- у детей в возрасте от 0 до 14 лет – 66 965 (87% от общего числа заболеваний, выявленных впервые);
- у детей в возрасте от 15 до 17 лет – 9 956 (13% от общего числа заболеваний, выявленных впервые).

Наблюдается увеличение у детей в возрасте от 15 до 17 лет в сравнении с детьми в возрастной категории от 0 до 14 лет доли детей с заболеваниями глаза и его придаточного аппарата (с 18,1% до 28,3%).

Сохраняется высокий удельный вес заболеваний костно-мышечной системы в подростковом возрасте (от 16,8% до 19,1%). Значительно увеличилась доля заболеваний эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ – с 10,8% до 14,2%.

Число детей, состоящих на диспансерном учете, составило 74 867 человек – 23,5% от числа осмотренных.

Из них, взято под диспансерное наблюдение впервые – 10 942 человека или 3,4% от общей численности осмотренных.

Дети в возрасте до 14 лет составили 81,5% диспансерной группы (61 031 человек); подростки 15 до 17 лет – 18,5% (13 836 человек).

По итогам проведения профилактических осмотров несовершеннолетних в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2016 году структура заболеваемости отличается незначительно от результатов профилактических осмотров 2015 года.

Также как в 2015 году прослеживается наибольший прирост числа детей с заболеванием глаза и его придаточного аппарата, костно-

мышечной системы. Данная ситуация отображает тренд состояния здоровья всех российских детей, в первую очередь, связанных как с увеличением школьных нагрузок, так и с началом пубертатного периода и интенсивным ростом тела.

В рамках преемственности профилактической работы, начиная с 2009 года на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры действует 14 Центров здоровья. Для детского населения на территории автономного округа работает 4 Центра здоровья (г. Нижневартовск, г. Нефтеюганск, г. Нягань, г. Сургут).

Все Центры здоровья являются структурными подразделениями лечебно-профилактических учреждений. Центры здоровья для детей активно взаимодействуют с отделениями организации медицинской помощи детям в образовательных организациях, кабинетами медицинской профилактики учреждений здравоохранения, с организованными коллективами (воспитанниками детских садов, обучающимися и студентами образовательных учреждений).

Для формирования эффективной системы профилактики Депздравом Югры подготовлен приказ от 28 мая 2012 года № 252 «О совершенствование деятельности Центров здоровья», направленный на реализацию мероприятий по формированию здорового образа жизни у населения, включая сокращение потребления табака, алкоголя и наркотических веществ.

Все Центры здоровья оснащены комплексами «Здоровье-экспресс» для скрининга здоровья и определения скрытых резервов организма.

В целях обеспечения консультативно-оздоровительной деятельности по формированию здорового образа жизни среди населения, включая сокращение потребления алкоголя и табака, в 4 Центрах здоровья для детей в 2016 году обратилось 8 497 подростков (в 2015 году обратилось 9 177 подростков).

Из числа осмотренных в 2016 году признано здоровыми 3 800 детей (в 2015 году – 4 124 ребенка), факторы риска неинфекционных заболеваний (далее – НИЗ) выявлены у 4 697 подростков (в 2015 году факторы риска НИЗ выявлены у 5 053 подростков). Всем гражданам, у которых выявлены факторы риска развития НИЗ, врач составляет индивидуальную программу по здоровому образу жизни.

Направлено в лечебно-профилактические учреждения к врачам специалистам для дополнительного обследования и лечения 1 685 подростков (в 2015 году направлено 1 779 подростков).

Число лиц, обученных основам здорового образа жизни в центрах здоровья, составило 8 497 человек (в 2015 году – 9 177 человек).

В Центрах здоровья организовано психологическое и лабораторное тестирование подростков и молодежи на предмет выявления фактов употребления психоактивных веществ, а также признаков наркотической зависимости с последующим направлением их в наркологические кабинеты или специализированные учреждения наркологического профиля.

Для популяризации культуры здорового питания с июля 2012 года в Центрах здоровья используется программа «Анализ состояния питания человека», разработанная Государственным учреждением «Научно-исследовательский институт питания» Российской академии медицинских наук.

*Приложение 2***Комплексный план мероприятий, обеспечивающий медицинское сопровождение обучающихся в образовательной организации**

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат мероприятия	Ответственное лицо
1	2	3	4
<b>1. Организационные мероприятия, направленные на обеспечение медицинского сопровождения обучающихся в образовательной организации</b>			
1.1.	Организация работы медицинского кабинета в образовательной организации (в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05.11.2013 № 822н)	Повышение качества оказания медицинской помощи и медицинского сопровождения несовершеннолетних в образовательной организации	Руководитель образовательной организации Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
1.2.	Обеспечение медицинского кабинета образовательной организации необходимыми лекарственными препаратами для оказания неотложной помощи (в соответствии с перечнем посиротной укладки медикаментов и перевязочных материалов)	Своевременное оказание необходимой медицинской помощи при неотложных состояниях	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
1.3.	Организация работы стоматологического кабинета	Ранняя профилактика стоматологических заболеваний	Руководитель образовательной организации Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «стоматология»
1.4.	Создание единой медицинской информационной системы между медицинской организацией и образовательной организацией, обеспечение медицинскому работнику доступа к: - истории развития ребенка	Рационализация трудовой деятельности сотрудников медицинских организаций, возможность оперативного получения информации о	Руководитель образовательной организации Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь

	(форма 112/у); -карте профилактических прививок (форма 063/у).	пациентах	помощь по профилю «педиатрия»
1.5.	Обеспечение сотрудника медицинской организации необходимой оргтехникой, персональным компьютером и доступом к высокоскоростной сети «Интернет» в медицинском кабинете образовательной организации	Повышение доступности, качества и безопасности медицинской помощи в образовательных организациях	Руководитель образовательной организации
1.6.	Обеспечение высоквалифицированными медицинскими кадрами образовательных организаций	Повышение качества оказания медицинской помощи обучающимся в образовательных организациях	Руководитель медицинской организации, оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
1.7.	Своевременное проведение сертификационных циклов для сотрудников медицинских организаций	Повышение качества оказания медицинской помощи обучающимся в образовательных организациях	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
1.8.	Обучение врачей-педиатров по специальности «врач по гигиене детей и подростков»	Повышение качества оказания медицинской помощи обучающимся в образовательных организациях	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
1.9.	Организация обучения педагогов образовательных организаций современным алгоритмам оценки состояния здоровья ребенка, а также навыкам оказания неотложной помощи в организациях высшего и среднего профессионального образования	Повышение качества оказания медицинской помощи обучающимся в образовательных организациях	Руководитель образовательной организации
1.10.	Организация работы психолога в образовательной организации	Повышение самооценки и стрессоустойчивости обучающихся	Руководитель образовательной организации
1.11.	Рассмотрение вопроса по организации медицинской помощи на общественном	Повышение качества оказания медицинской помощи и медицинского	Руководитель образовательной организации

	совете при образовательной организации	сопровождения несовершеннолетних в образовательной организации	Руководитель медицинской организации, оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
<b>2. Организация профилактических мероприятий в образовательной организации</b>			
2.1.	Проведение профилактического медицинского осмотра обучающихся (в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12. 2012 № 1346н)	Увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами несовершеннолетних, формирование целевых групп обучающихся по коррекции факторов риска	Руководитель медицинской организации оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
2.2.	Организация профилактических осмотров обучающихся, направленных на сохранение репродуктивного здоровья	Профилактика и своевременное лечение заболеваний репродуктивной системы обучающихся	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
2.3.	Организация профилактических медицинских осмотров юношей для первичной постановки на воинский учет	Профилактика и своевременное лечение юношей для первичной постановки на воинский учет	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
2.4.	Проведение тестирования, профилактических медицинских осмотров обучающихся по выявлению немедицинского употребления наркотических и психоактивных веществ	Ранее выявление немедицинского употребления наркотических и психоактивных веществ среди обучающихся	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «психиатрия и наркология» Руководитель образовательной организации
2.5.	Организация мероприятий по выявлению повышенного уровня тревожности у участников единого	Повышение самооценки и стрессоустойчивости обучающихся	Руководитель медицинской организации, оказывающей

	государственного экзамена		медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации
2.6.	Проведение анализа состояния здоровья обучающихся в образовательных организациях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по итогам проведения профилактических медицинских осмотров	Повышение качества медицинской помощи обучающимся в образовательных организациях, улучшение условий обучения	Руководитель медицинской организации, оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
2.7.	Определение для обучающихся группы для занятия физической культурой, организация для обучающихся занятий физической культурой в соответствии с определенной медицинской группы для занятия физической культурой	Сохранение и укрепление здоровья детей	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
2.7.	Организация и проведение противоэпидемических мероприятий для предупреждения инфекционных заболеваний	Профилактика инфекционной заболеваемости и предупреждение вспышки инфекционных заболеваний в образовательных организациях	Руководитель медицинской организации оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
2.8.	Внедрение здоровьесберегающих технологий в образовательных организациях	Сохранение и укрепление здоровья детей	Руководитель медицинской организации Руководитель образовательной организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
2.9.	Проведение систематического гигиенического обучения и воспитания среди обучающихся, педагогов, родителей обучающихся	Сохранение и укрепление здоровья детей	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель

			образовательной организации
2.10.	Проведение лекций по вопросам профилактики табакокурения, профилактики потребления наркотических средств, девиантного поведения обучающихся	Сохранение и укрепление здоровья детей	Руководитель медицинской организации, оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации
2.11.	Создание в образовательных организациях волонтерского движения	Занятость обучающихся, формирование приверженности обучающихся к здоровому образу жизни	Руководитель образовательной организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
2.12.	Гигиеническое обучение и воспитание обучающихся по формированию принципов здорового образа жизни	Занятость обучающихся, формирование приверженности обучающихся к здоровому образу жизни	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации
2.13.	Участие медицинских работников в совершенствовании процесса обучения при подготовке учебных планов для обучающихся с хроническими заболеваниями, оказывающими влияние на их школьную успеваемость	Повышение доступности, качества и безопасности медицинской помощи в образовательных организациях	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
2.14.	Участие медицинских работников в разработке политики в сфере охраны здоровья детей и мероприятий, направленных на укрепление здоровья в образовательной организации	Повышение доступности, качества и безопасности медицинской помощи в образовательных организациях	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
2.15.	Проведение медицинскими работниками	Повышение доступности, качества и	Руководитель медицинской

	консультационной работы с педагогами, которые в рамках школьной программы проводят с обучающимися занятия по вопросам сохранения и укрепления здоровья	безопасности медицинской помощи в образовательных организациях	организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
<b>3. Организация лечебно-оздоровительных и реабилитационных мероприятий в Центре здоровья для детей *</b>			
3.1.	Организация лечебно-оздоровительных мероприятий по итогам проведенных профилактических медицинских осмотров, психологического обследования:	Своевременное лечение (коррекция) заболеваний обучающихся	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
3.2.	Информирование родителей и детей о вредных для здоровья факторах и привычках	Своевременное лечение (коррекция) заболеваний обучающихся	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
3.3.	Проведение работы с родителями по формированию «ответственного родительства»	Своевременное лечение (коррекция) заболеваний обучающихся	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
3.4.	Обучение родителей и детей гигиеническим навыкам и мотивирование их к отказу от вредных привычек	Своевременное лечение (коррекция) заболеваний обучающихся	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
3.5.	Динамическое наблюдение за детьми группы риска развития неинфекционных заболеваний	Своевременное лечение (коррекция) заболеваний обучающихся	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
3.6.	Оценка функциональных и адаптивных резервов	Своевременное лечение (коррекция)	Руководитель медицинской

	организма с учетом возрастных особенностей, прогноз состояния здоровья ребенка в будущем	заболеваний обучающихся	организации, оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
3.7.	Консультирование по сохранению и укреплению здоровья детей, включая рекомендации по коррекции питания, двигательной активности, занятиям физической культурой и спортом, режиму сна, условиям быта, труда (учебы) и отдыха с учетом возрастных особенностей	Своевременное лечение (коррекция) заболеваний обучающихся	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
3.8.	Разработка индивидуальных рекомендаций сохранения здоровья, в том числе с учетом физиологических особенностей детского возраста	Своевременное лечение (коррекция) заболеваний обучающихся	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»

#### 4. Организация медицинского сопровождения в образовательной организации

4.1.	Оказание обучающимся первичной медико-санитарной помощи в экстренной форме и неотложной форме, в том числе при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний	Повышение качества оказания медицинской помощи обучающимся в образовательных организациях	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
4.2.	Комплексное первичное стоматологическое обследование обучающихся, профилактический стоматологический осмотр обучающихся	Ранняя профилактика стоматологических заболеваний	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «стоматология»
4.3.	Осуществление систематического контроля за соблюдением санитарно-гигиенических условий при проведении учебных занятий и за выполнением установленного режима дня	Улучшение условий обучения	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия»

			Руководитель образовательной организации
4.4.	Осуществление контроля за индивидуальной и массовой иммунизацией (в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок, региональным календарем профилактических прививок, утвержденным приказом Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17.03.2017 № 4).	Предупреждение вспышки инфекционных заболеваний в образовательных организациях	Руководитель медицинской организации, оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия»
4.5.	Проведение аттестации учебных мест	Улучшение условий обучения	Руководитель образовательной организации
4.6.	Организация питания в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями и приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации	Профилактика заболеваний желудочно-кишечного тракта, эндокринной системы обучающихся. Улучшение условий обучения.	Руководитель образовательной организации
4.7.	Осуществление систематического медицинского контроля за питанием обучающихся в образовательных организациях	Профилактика заболеваний желудочно-кишечного тракта, эндокринной системы обучающихся. Улучшение условий обучения.	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации
4.8.	Контроль за длительностью уроков, своевременное проведение аттестации учебных мест в соответствии с состоянием здоровья обучающихся, своевременность проведения профилактических медицинских осмотров	Улучшение условий обучения	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации
4.9.	Оптимизация преемственности между образовательными	Повышение доступности, качества и	Руководитель медицинской

	организациями и медицинскими организациями	безопасности медицинской помощи в образовательных организациях	организации, оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации
4.10.	Оценка качества производится в соответствии с «Концепцией оценки качества медицинской помощи обучающимся в образовательных организациях» Министерство здравоохранения Российской Федерации ФГАУ «Научный центр здоровья детей» Всероссийского общества развития школьной и университетской медицины и здоровья (г. Москва, 2016 г.)	Повышение качества медицинской помощи обучающимся в образовательных организациях	Руководитель медицинской организации, оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации
4.11.	Разработка документов (устава, нормативного акта, правил поведения) регламентирующих действия и ответственность всех участников образовательных отношений в целях профилактики травматизма и реагирования на его случаи	Повышение безопасности в образовательных организациях	Руководитель медицинской организации, оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации
4.12.	Передача сведений ответственному медицинскому работнику медицинской организации для информирования органов внутренних дел о поступлении (обращении) пациентов (обучающихся), в отношении которых имеются достаточные основания полагать, что вред их здоровью причинен в результате противоправных действий	Повышение безопасности в образовательных организациях	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации
<b>5. Медицинское сопровождение обучающихся при инклюзивной форме обучения</b>			
5.1.	Медицинское сопровождение обучающихся при инклюзивной форме обучения	Сохранение и укрепление здоровья детей с особыми	Руководитель медицинской организации,

		образовательными потребностями, формирование условий доступности образования, вовлечение в социум детей с ограниченными возможностями здоровья	оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации
5.2.	Контроль за созданием условий для полноценного образования детей с особыми образовательными потребностями	Сохранение и укрепление здоровья детей с особыми образовательными потребностями, формирование условий доступности образования, вовлечение в социум детей с ограниченными возможностями здоровья	Руководитель медицинской организации, оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации
5.3.	Проведение обучающих семинаров для сотрудников образовательных организаций, обеспечивающих инклюзивное образование	Сохранение и укрепление здоровья детей с особыми образовательными потребностями, формирование условий доступности образования, вовлечение в социум детей с ограниченными возможностями здоровья	Руководитель медицинской организации, оказывающий медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации
5.4.	Обеспечение безопасности образовательного процесса, адаптации обучающегося, маршрутизация и психологическое сопровождение ребенка в образовательной организации	Сохранение и укрепление здоровья детей с особыми образовательными потребностями, формирование условий доступности образования, вовлечение в социум детей с ограниченными возможностями здоровья	Руководитель медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия» Руководитель образовательной организации

\* При отсутствии «Центра здоровья для детей», исполнение мероприятий, предусмотренных разделом III, осуществляется руководителем медицинской организации оказывающей медицинскую помощь по профилю «педиатрия».

### **Состав рабочей группы**

1. Винокурова И.В. - заместитель директора Департамента - начальник управления медицинской помощи детям и службы родовспоможения Депздрава Югры;
2. Возняк С.А. – заместитель директора Депобразования и молодежи Югры;
3. Чесновская Е.А. – заместитель начальника управления медицинской помощи детям и службы родовспоможения - начальник отдела охраны здоровья детей Депздрава Югры;
4. Кириенко Р.И. - главный внештатный специалист по гигиене детей и подростков Депздрава Югры;
5. Загинайко Т.Г. – главный врач БУ «Нижневартовская городская детская поликлиника»;
6. Лазарива И.Э. – заместитель главного врача по медицинской части БУ «Няганская городская детская поликлиника»;
7. Нейман И.В. - консультант отдела охраны здоровья детей управления медицинской помощи детям и службы родовспоможения Депздрава Югры;
8. Суббота Ю.А. – консультант отела информатизации, развития и безопасности образовательной сети Депобразования и молодежи Югры.