



**Федеральная служба по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека**

**Территориальный отдел Управления
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и
благополучия человека по Свердловской
области в городе Серове,
Серовском районе, Гаринском районе,
Новолялинском районе
и Верхотурском уезде**

624992, г.Серов, Свердловская обл.,
ул.Фрунзе, 5, тел.: (34385) 6 -42-86
факс: (34385) 6-42-86
e-mail: mail_13@66.rosпотребнадзор.ru

**Главе
МО Новолялинского городского
округа
С.А. Бондаренко**

Исх. № 66-13-08/26- 1553-2019 от 16.04.2019 г.

Уважаемый Сергей Александрович!

Серовский Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по свердловской области представляет Вам информацию о состоянии среды обитания и здоровья детей в образовательных учреждениях МО «Новолялинский городской округ» в 2018 году.

Факторы риска, связанные с условиями воспитания детей в образовательных учреждениях.

Материально техническая база образовательных учреждений.

За 2018 год в Новолялинском районе функционировало на три учреждения меньше по сравнению с прошлым годом (прекращена деятельность МКДОУ детский сад № 26 «Теремок», вновь построенное здание детского сада № 10 «Снежок» объединило три детских учреждения: МКДОУ НГО детский сад № 5 «Звёздочка», МКОУ НГО детский сад № 9 «Искорка» и МКДОУ детский сад № 10 «Снежок»; здания детских учреждений № 5, 9 снесены).

В 2018 году материально-техническая база образовательных учреждений улучшилась. Без центрального отопления осталось одно детское учреждение - структурное подразделение – детский сад МКОУ НГО «Савиновская ООШ» - 13 детей.

Обеспеченность спальными комнатами составила в 2018 году – 65,8% (в 2017 году - 61,0%). Отсутствовали спальные комнаты для детей в МКДОУ детский сад № 2, № 6, № 16, дневной сон организован на раскладушках в групповых для 289 детей; в МКДОУ детский сад № 4 (204 ребёнка) имеются только 3 спальни на 11 групп.

В 2018 году по сравнению с 2017 годом снизился удельный вес детей, находящихся под негативным воздействием таких факторов, как: неудовлетворительные бактериологические показатели готовой продукции, неудовлетворительные замеры искусственной освещённости по детским

дошкольным учреждениям в 5 раз, по образовательным школам – в 10 раз, неудовлетворительные исследования калорийности в дошкольных учреждениях в 5,4 раза, но вырос удельный вес детей, находящихся под неблагоприятным воздействием такого фактора, как бактериальная загрязнённость питьевой воды в детских дошкольных учреждениях в 7,2 раза и в школах в 9 раз.

В 2018 году вырос удельный вес неудовлетворительных исследований бактериологической загрязнённости питьевой воды с 7,8% (2017 год) до 10,8%. Снизился удельный вес неудовлетворительных замеров искусственной освещённости с 31,7% (2017 год) до 2,1%, удельный вес неудовлетворительных исследований готовых блюд на калорийность с 29,5% (2017 год) до 11,8%.

Питание детей в дошкольных образовательных учреждениях.

В 2018 году не отмечалось отклонений по выполнению норм питания по всем основным видам продуктов (мясные, молочнокислые, овощи, свежие фрукты, рыба, яйцо, масло сливочное и растительное).

В питании детей использовались хлебобулочные изделия, обогащённые «Валитек 8», каротином, Амитоном-1; молоко и кисло-молочные продукты, обогащённые йодказеином; йодированная соль. Проводилась витаминизация третьего блюда аскорбиновой кислотой.

Снизился удельный вес неудовлетворительных результатов исследования готовой продукции на вложение витамина «С» в детских дошкольных учреждениях с 26,1% (2017 год) до 17,6%.

В 2018 году за несоответствие требованиям санитарного законодательства в области организации питания составлено 15 протоколов об административном правонарушении, наложено штрафов на сумму 66000 рублей (нарушение режимных моментов на пищеблоке, условий, сроков хранения и реализации продуктов питания, отсутствие документов, подтверждающих качество и безопасность продуктов питания).

Питание школьников.

Условия для организации горячего питания имелись во всех школах. В 2018 году охват горячим питанием составил 99,6% (в 2017 году – 98,1%, в 2016 году – 98,6%) от общего числа учащихся школ. Во всех школах округа проводилась обязательная «С» витаминизация готовых блюд, в питании учащихся использовались хлебо-булочные изделия, обогащённые микронутриентами (Валетек-8, напиток «Золотой шар»).

В 2018 году ухудшился показатель неудовлетворительных проб по витамилизации третьего блюда и составил 16,7% (в 2017 году – 5,9%, в 2016 году - 30,0%).

Оздоровление детей в летний период.

В 2018 году в летний период года отдохнуло на базе оздоровительных учреждений МО «Новолялинский городской округ» - 1455 школьников, что составило 70,5% от числа детей школьного возраста 7-14 лет (в 2017 году – 62%, в 2016 году -82,2%).

Всего за летний период, с учетом детей, выезжавших за пределы района, оздоровлено 1555 школьников, что составляет 75,4% от числа детей школьного возраста 7-14 лет (в 2017 году – 67%, в 2016 году - 86,2%).

В 2018 году функционировал загородный оздоровительный лагерь «Маяк» и 11 оздоровительных учреждений с дневным пребыванием детей на базе образовательных учреждений.

Выраженный эффект оздоровления в загородном лагере получили - 97% детей из числа отдохнувших (в 2017 году – 93,4%).

За оздоровительный период зарегистрировано 4 случая заболеваний, из них три случая ОРВИ и одна травма (перелом).

За летний период оздоровлено 120 детей с хронической патологией, что составило 6,0% от числа детей с хронической патологией в возрасте от 7 до 14 лет (в 2017 году – 5,3%).

Организация питания в летних оздоровительных учреждениях.

Организатор питания в загородном лагере - ООО «Галактика». Ассортимент и качество поступающих продуктов питания соответствовали санитарным требованиям. Нормы питания в день на одного ребенка выполнялись по всем основным видам продуктов. Питание было организовано на сумму 346 рублей в сутки на одного ребёнка.

В оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей питание было организовано на сумму 145 рублей в день на одного ребёнка.

По анализу выполнения норм питания в учреждениях с дневным пребыванием детей отмечалось не выполнение норм питания в 1-ую смену:

- на базе МАОУ НГО СОШ № 4: по овощам на 20%, по картофелю на 18%,

- на базе МБОУ НГО СОШ № 10: по творогу на 53%, по свежим фруктам на 16%, по кисло-молочным продуктам на 28%, по рыбе на 24%, по картофелю на 25%, по сокам на 7%;

- на базе МБОУ НГО СОШ № 11: по творогу на 15%, по кисломолочным продуктам на 28%;

- на базе МАОУ НГО СОШ № 12: по творогу на 17%, по сыру на 15%, по свежим фруктам на 16%.

В течение летнего периода была организована профилактика микроэлементозов путём использования в питании детей продуктов, обогащённых микронутриентами: хлебобулочные изделия с витаминно-минеральным комплексом «Валетек-8», йодированная соль, молочная продукция с витамином «С», йод-казеином и премиксом.

За летний период в оздоровительных лагерях с дневным пребыванием детей и в загородном лагере проводился лабораторный контроль качества питьевой воды и готовой продукции.

В 2018 году вырос удельный вес неудовлетворительных исследований готовой продукции на микробиологические показатели и составил 10,8% (в 2017 году - 5,9%), но снизился удельный вес неудовлетворительных исследований готовой продукции на калорийность с 41,7% (2017 год) до 0%. Ухудшился показатель бактериологической загрязнённости качества питьевой воды и составил 20% (2017 год – 7,7%).

За летний период за нарушения санитарного законодательства в оздоровительный период составлено 16 протоколов об административном правонарушении, наложено штрафов на сумму 111000 рублей.

На организаторов питания за нарушения в организации питания (нарушение режимных моментов на пищеблоке, условий и сроков хранения и реализации продуктов питания, отсутствие документов, подтверждающих качество и безопасность продуктов питания, неудовлетворительные результаты лабораторных исследований готовой продукции) за оздоровительный период составлено:

- ООО «Галактика» 10 протоколов об административном правонарушении, наложено штрафов на сумму 64500 рублей;
- ИП Амахина И.В.- три протокола об административном правонарушении, наложено штрафов на сумму 14000 рублей;
- ИП Староверова И.В.- составлено два протокола об административном правонарушении, наложено штрафов на сумму 5000 рублей;

- ИП Боброва - составлен один протокол об административном правонарушении и наложен штраф на сумму 3000 рублей.

Заболеваемость детей детских дошкольных учреждений.

Заболеваемость детей, посещающих детские дошкольные учреждения, в 2018 году уменьшилась на 2,3% в сравнении с 2017 годом.

Показатель «острой» заболеваемости детей в детских дошкольных учреждениях в 2018 году составил 2505 случаев на 1000 организованных детей дошкольного возраста, что выше среднемноголетнего уровня на 2,8%.

«Индекс здоровья» (удельный вес детей, не болевших в течение года) в 2018 году составил – 4,5%, в 2017 году - 5,4%, в 2016 году – 6,3%, в 2015 году – 8,5%, в 2014 году – 5,4%.

Удельный вес часто болеющих детей составил в 2018 году – 11,9%, в 2017 году - 9,9%, в 2016 году – 7,9%, в 2015 году - 8,7%, в 2014 году - 6,3%.

В структуре заболеваемости в 2018 году преобладали:

1. болезни органов дыхания – 77,4%, показатель – 1940 случаи на 1000 организованных детей;
2. инфекционные и паразитарные болезни – 12,3%, показатель – 308,7 случаев на 1000 организованных детей.

В 2018 году наблюдалось увеличение заболеваемости в сравнении с 2017 годом по следующим нозологическим видам болезней:

1. инфекционные и паразитарные болезни в 1,1 раз, показатель 308,7 случаев на 1000 организованных детей и выше среднемноголетнего уровня в 3,2 раза;
2. болезни глаза в 2,1 раз, показатель 86,1 случаев на 1000 организованных детей, но ниже среднемноголетнего уровня в 1,3 раза.

Патологическая поражённость детей детских дошкольных учреждений.

В 2018 году показатель патологической пораженности детей в дошкольных учреждениях составил 943,9 случая на 1000 детей, что выше среднемноголетнего уровня на 154,8% и выше предыдущего года на 31,8%.

Динамика показателей хронической заболеваемости детей в дошкольных учреждениях Новолялинского городского округа представлена на диаграмме № 6.

В структуре хронической заболеваемости детей дошкольных учреждений в 2018 году преобладали:

1. болезни органов пищеварения – 44,79%, показатель 422,8 случая на 1000 организованных детей дошкольного возраста;
2. болезни глаз – 12,79%, показатель 120,7 случая на 1000 организованных детей дошкольного возраста;
3. инфекционные и паразитарные болезни 7,83%, показатель 73,9 случая на 1000 организованных детей дошкольного возраста.

В 2018 году произошло снижение хронической заболеваемости в сравнении с 2017 годом:

1. психические болезни - на 53,9%, показатель 22,5 случаев на 1000 организованных детей дошкольного возраста, но выше среднемноголетнего уровня на 18,4%;
2. болезни уха – на 37,8%, показатель 2,8 случая на 1000 организованных детей дошкольного возраста, но выше среднемноголетнего уровня на 62,8%.

В 2018 году произошел рост хронической заболеваемости детей дошкольных учреждений в сравнении с 2017 годом:

1. болезни костно-мышечной системы – в 7,4 раза, показатель 59,9 случаев на 1000 организованных детей дошкольного возраста;
2. новообразования - в 7,7 раз, показатель 32,7 случаев на 1000 организованных детей дошкольного возраста и выше среднемноголетнего уровня в 23,3 раза;
3. болезни органов дыхания - в 2,9 раза, показатель 18,7 случаев на 1000 организованных детей дошкольного возраста и выше среднемноголетнего уровня в 2,1 раза.

Углубленные осмотры детей дошкольного возраста

В 2018 году подлежало осмотру 989 детей дошкольного возраста.

Дети первой группы здоровья (здоровые дети) составили: в 2018 году – 23,1%, в 2017 году - 29,1%, в 2016 году - 23,4%;

- второй группы (дети, имеющие функциональные и некоторые морфологические отклонения: в 2018 году – 66,5%, в 2017 году – 59,6%, в 2016 году – 68,5%;

- третьей группы (дети больные с хроническими заболеваниями в состоянии компенсации): в 2018 году – 9,7%, в 2017 году - 10,4%, в 2016 году – 6,8%;

- четвертой группы (дети больные с хроническими заболеваниями в состоянии субкомпенсации): в 2018 году – 0,4%, в 2017 году – 0%, в 2016 году - 0,6%.

Нормальное физическое развитие имели 92,0% всех осмотренных детей, с нарушением физического развития выявлено 8,0% детей, из них с избыtkом массы тела – 16,46%.

Выявлено детей с патологией:

болезни глаза 15,1% от осмотренных детей; нарушение осанки - 6,5% от осмотренных детей.

Заболеваемость детей в общеобразовательных учреждениях.

В 2018 году показатель острой заболеваемости школьников в образовательных учреждениях Новолялинского городского округа составил 1010,7 случаев на 1000 организованных детей школьного возраста, что ниже 2017 года на 8,6% и ниже среднемноголетнего уровня на 3,8%.

В структуре острой заболеваемости школьников в 2018 году лидирующее место занимали:

1. болезни органов дыхания – 73,6%, показатель 744,3 случаев на 1000 детей школьного возраста;
2. болезни органов пищеварения – 8,0% показатель 81 случая на 1000 детей школьного возраста.

В 2018 году наблюдалось снижение заболеваемости:

- болезни мочеполовой системы на 42,0%, показатель – 5,1 случаев на 1000 школьников и ниже среднемноголетнего уровня на 62,9%;
- болезни нервной системы на 36,6% показатель 13 случаев на 1000 школьников и ниже среднемноголетнего на 45,6%;
- инфекционные и паразитарные болезни на 35,6%, показатель – 37,5 случая на 1000 школьников и ниже среднемноголетнего уровня на 17,0%.

В 2018 году наблюдался рост заболеваемости школьников в сравнении с предыдущим годом:

- пневмония в 3,1 раза, показатель – 12,6 случаев на 1000 школьников и выше среднемноголетнего уровня в 2,4 раза;

- болезни органов пищеварения в 1,4 раза, показатель – 81 случай на 1000 школьников и выше среднемноголетнего уровня в 1,5 раза.

Хроническая заболеваемость учащихся школ.

В 2018 году уровень хронической заболеваемости учащихся школ составлял 805,5 случаев на 1000 школьников, что на 10,6% ниже уровня 2017 года, но выше среднемноголетнего показателя на 26,3%.

В структуре хронической заболеваемости школьников в 2018 году преобладали:

1. болезни органов пищеварения – 35,7%, показатель 288,1 случаев на 1000 детей школьного возраста;
2. болезни глаз – 15,4% показатель 124,1 случаев на 1000 детей школьного возраста.

В 2018 году наблюдалось снижение заболеваемости в сравнении с 2017 годом:

1. болезни кожи и подкожной клетчатки на 40,3%, показатель 4,3 случая на 1000 школьников, но выше среднемноголетнего уровня на 2,4%;
2. болезни костно-мышечной системы на 29,7%, показатель 66 случаев на 1000 школьников и ниже среднемноголетнего уровня на 48,4%.

В 2018 году наблюдался рост заболеваемости в сравнении с 2017 годом:

1. инфекционные и паразитарные болезни в 2,5 раза, показатель 26,9 случая на 1000 школьников и выше среднемноголетнего уровня в 1,1 раза;

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия в летних оздоровительных учреждениях и на основании ст. 51, п.1п.п. 8 Закона РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г.

Предлагаю:

1. Обеспечить контроль за качеством питания готовой продукции и питьевой воды по микробиологическим показателям в летних оздоровительных учреждениях.
 2. Обеспечить обогащенной продукцией все образовательные и оздоровительные учреждения.
- Прошу опубликовать информацию о состоянии среды обитания и здоровья детей в образовательных учреждениях МО «Новолялинского городского округа» на официальном сайте администрации Новолялинского ГО.

О принятых Вами решениях прошу сообщить в Серовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в срок до 16.05.2019г.

Начальник Серовского отдела,
Главный государственный
санитарный врач по городу Серову,
Серовскому, Гаринскому,
Новолялинскому и
Верхотурскому районам

Исполнитель специалист-эксперт
Лопух Елена Александровна
Тел (343-85)-3-73-50



Серегина Е.В.