



**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.rospotrebnadzor.ru

Исх. № 66-13-08/30-1428-2026 от 15.04.2026 г

**Начальнику
МКУ «Управление образованием
Муниципального округа Верхотурский»
Мамонцевой Т.В.**

Уважаемая Татьяна Владимировна!

Серовский территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области представляет Вам информацию о состоянии среды обитания и здоровья детей в образовательных учреждениях Муниципального округа Верхотурский 2025 году.

**Факторы риска, связанные с условиями обучения и воспитания детей
Материально техническая база образовательных учреждений**

В 2025 году функционировали 12 оздоровительных лагерей. В 2025 году работало на 2 оздоровительных лагеря меньше, чем в 2024 году – в МКОУ Дерябинская СОШ и в ГБОУ СО СОШ №3 проводились ремонтные работы.

Отсутствует канализация и централизованное водоснабжение в Верхотурском МБУ ДО ЦДТ. Отсутствует спортивный зал в МАОУ СОШ № 46.

Питание детей в дошкольных образовательных учреждениях

В 2025 году в среднем по МО Верхотурский при организации питания в дошкольных образовательных организациях отмечено невыполнение норм питания по основным видам продуктов: фрукты, соки; творог; мясо; субпродукты; сыр; сметана.

В питании детей дошкольного возраста использовались хлебобулочные изделия, обогащённые витаминно-минеральным комплексом «Валетек – 8», йодированная соль, витаминизированные напитки промышленного происхождения.

В 2025 году зафиксированы неудовлетворительные результаты исследований бактериальной загрязнённости пищи и калорийности блюд в дошкольных образовательных организациях. Процент неудовлетворительных исследований бактериальной загрязнённости пищи составил – 1,3%, процент неудовлетворительных исследований калорийности блюд составил – 20,8%. Неудовлетворительные результаты витаминизации готовых блюд витамином С не зафиксированы.

В 2025 году в рамках федерального государственного санитарно-эпидемиологического контроля (надзора) в дошкольных образовательных организациях были проведены обязательные профилактические визиты.

Питание школьников

Условия для организации горячего питания имелись во всех школах. В 2025 году охват организованным горячим питанием составлял 100% учащихся школ (в 2024 году – 100%).

С целью профилактики дефицита микронутриентов в рацион питания детей были включены обогащенные продукты – хлебобулочные изделия, обогащенные витаминно-минеральным комплексом «Валетек-8», йодированная соль, витаминизированные напитки промышленного производства.

В 2025 году зафиксированы неудовлетворительные результаты исследований бактериальной загрязнённости пищи и калорийности блюд в общеобразовательных организациях. Процент неудовлетворительных исследований бактериальной загрязнённости пищи составил – 3,4%; процент неудовлетворительных исследований калорийности блюд составил – 6,9%; процент неудовлетворительных исследований витаминизированных напитков на содержание аскорбиновой кислоты - 15%.

За несоответствие требованиям санитарного законодательства в области организации питания по общеобразовательным учреждениям наложено 11 штрафов на сумму 74,2 тыс. рублей (в 2024 году 18 штрафов на сумму 96 тыс. рублей; в 2023 году - 12 штрафов на сумму 71,4 тыс. рублей). Дополнительно взыскано 30934,20 рубля за возмещение расходов на проведение санитарно-эпидемиологических мероприятий (расследование инфекционного заболевания). Основными нарушениями были: нарушение режимных моментов на пищеблоке; нарушение условий, сроков хранения и реализации продуктов питания; использование продуктов питания с признаками недоброкачества; нарушение поточности технологических процессов; неудовлетворительные результаты лабораторных исследований; несвоевременное прохождение профилактических медосмотров; несоответствие фактического меню утвержденному; нарушение по прохождению гигиенического обучения и аттестации; нарушения при составлении примерного меню, ведении документации на пищеблоке).

Оздоровление детей в летний период

В 2025 году в МО Верхотурский функционировал 1 загородный оздоровительный лагерь (Актай) и 11 оздоровительных лагерей дневного пребывания.

В летних учреждениях МО Верхотурский оздоровлено 1084 школьника, что составляет 66 % от общего числа школьников (в 2024 году – 1445 детей, в 2023 году – 1391 детей). Наблюдается тенденция к снижению количества оздоровленных детей.

На базе загородного оздоровительного лагеря «Актай» из-за ликвидации одного из трех жилых корпусов было оздоровлено всего 372 ребенка, что ниже уровня прошлого года на 30% (в 2024 году оздоровлено 525 детей).

На базе летних оздоровительных организаций с дневным пребыванием детей отдохнуло 712 детей, что ниже уровня прошлого года на 22,6% (в 2024 году - 920 детей). Заболеваемость не зарегистрирована.

Выраженный оздоровительный эффект составил 94,8%, слабый оздоровительный эффект составил 4,6%, отсутствовал оздоровительный эффект - 0,5%. Случаев заболеваемости не зарегистрировано.

Средняя стоимость питания в день в загородном оздоровительном лагере «Актай» составляла 380 рублей. Нормы питания в загородном оздоровительном лагере по основным наборам продуктов выполнялись в полном объеме.

Средняя стоимость питания в дневном оздоровительном лагере составляла 248 рублей, 80 копеек. Проведен анализ выполнения норм питания в летних оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей, отмечалось не выполнение норм питания по следующим группам продуктов: по кисломолочной продукции, по субпродуктам, по овощам, молоку, по свежим фруктам и сокам. Перевыполнены нормы питания по группам продуктов: по картофелю, по макаронам, по кондитерским изделиям, по крупам.

В течение работы летней оздоровительной компании была организована профилактика микроэлементозов путем использования в питании детей продуктов, обогащенных микронутриентами: хлебобулочные изделия с витаминно-минеральным комплексом «Валетек – 8», витаминизированные напитки промышленного происхождения, йодированная соль.

В 2025 году в отношении лагерей с дневным пребыванием детей проведены обязательные профилактические визиты.

В ходе выездных проверок по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия при работе загородного оздоровительного лагеря «Актай» выявлены нарушения санитарных правил и норм, а именно: нарушались требования к ведению необходимой документации на пищеблоке;

нарушались требования к хранению пищевой продукции в части несоблюдения температурного режима; нарушались требования к проведению ежедневных влажных уборок в помещении пищеблока; на пищеблоке допускалось наличие насекомых (мухи); нарушался режим мытья кухонной посуды, нарушались требования к отбору и хранению суточных проб; фактическое питание детей не соответствовало примерному утвержденному меню; нарушались требования к организации питьевого режима (обработка кулера); нарушались требования к прохождению обязательных медицинских осмотров сотрудниками; нарушались требования к внутренней отделке помещений; нарушались требования к применению дезинфицирующих средств; не все санитарно-техническое оборудование исправно; нарушались требования к покрытию мебели (столы, стулья с дефектами); нарушались требования к проведению генеральных уборок в жилых помещениях; допускалось использование деформированной, с дефектами и повреждениями кухонной посуды; не обеспечен уход и удовлетворительное состояние территория лагеря; нарушались требования к ежедневным осмотрам детей и сотрудников.

За выявленные нарушения санитарных норм и правил были приняты меры административного воздействия и наложено 5 штрафов на сумму 65 тыс. рублей (в 2024 году – 3 штрафа на сумму 53 тыс. рублей, в 2023 году - 2 штрафа на сумму 13 тыс. рублей).

Заболеваемость детей в детских дошкольных учреждениях

Заболеваемость детей, посещающих детские дошкольные организации, в 2025 году выросла в 3,6 раз в сравнении с 2024 годом и выше среднемноголетнего уровня в 2,7 раз. Показатель острой заболеваемости детей в детских дошкольных организациях в 2025 году составил 3725,7 случаев на 1000 организованных детей дошкольного возраста.

«Индекс здоровья» (удельный вес детей, не болевших в течение года) в 2025 году составил 10,2% (в 2024 году – 11,4%, в 2023 году - 9,3%, в 2022 году - 8,8%, в 2021 году - 15%).

Удельный вес часто болеющих детей составил в 2025 году – 14,4% (в 2024 году - 14,2%, в 2023 году - 8,2%, в 2022 году - 8,2%, в 2021 году - 5,5%).

В структуре заболеваемости в 2025 году преобладали:

- болезни органов дыхания – 78,7%, показатель – 2931,9 случая на 1000 организованных детей;
- инфекционные и паразитарные болезни - 5%, показатель – 187,4 случаев на 1000 организованных детей;
- прочие заболевания – 4,7%, показатель – 173,8 случаев на 1000 организованных детей.

В 2025 году наблюдалось увеличение заболеваемости в сравнении с 2024 годом по следующим нозологическим видам болезней:

1. прочие заболевания в 20,7 раза, показатель 173,8 случаев на 1000 организованных детей и выше среднемноголетнего уровня в 4,3 раза;
2. болезни органов дыхания в 6,1 раза, показатель 2931,9 случаев на 1000 организованных детей и выше среднемноголетнего уровня в 3,1 раза;
3. болезни мочеполовой системы в 2,1 раза, показатель 25,6 случая на 1000 организованных детей и выше среднемноголетнего уровня в 1,5 раза.

В 2025 году наблюдалось снижение заболеваемости в сравнении с 2024 годом по следующим нозологическим видам болезней:

1. болезни глаз на 44,2%, показатель 85,2 случаев на 1000 организованных детей, но выше среднемноголетнего уровня на 25,7%;
2. болезни органов пищеварения на 7,0%, показатель 112,4 случаев на 1000 организованных детей, но выше среднемноголетнего уровня в 65,1%

Патологическая пораженность детей детских дошкольных учреждений

В 2025 году показатель патологической пораженности детей в дошкольных организациях составил 534,9 случаев на 1000 детей, что ниже среднемноголетнего уровня на 10,8% и ниже показателей предыдущего года на 29,3%.

В структуре хронической заболеваемости детей дошкольных организаций в 2025 году преобладали:

1. инфекционные и паразитарные болезни – 17,5%, показатель 93,7 случаев на 1000 организованных детей дошкольного возраста;

2. болезни органов дыхания – 16,2%, показатель 86,9 случаев на 1000 организованных детей дошкольного возраста;

3. болезни костно-мышечной системы – 13,7%, показатель 73,3 случаев на 1000 организованных детей дошкольного возраста.

В 2025 году произошел рост хронической заболеваемости по следующим нозологическим видам болезней:

1. болезни костно-мышечной системы в 2,2 раза, показатель 73,3 случаев на 1000 организованных детей дошкольного возраста и выше среднееголетнего уровня в 2,7 раза;

2. болезни нервной системы в 1,5 раза, показатель 56,2 случаев на 1000 организованных детей дошкольного возраста и выше среднееголетнего уровня в 1,9 раза;

3. болезни системы кровообращения в 1,3 раза, показатель 6,8 случаев на 1000 организованных детей дошкольного возраста и выше среднееголетнего уровня в 2,6 раза.

По всем остальным нозологическим видам болезней в 2025 году произошло снижение хронической заболеваемости.

Углубленные осмотры детей дошкольного возраста

В 2025 году подлежало осмотру 430 детей дошкольного возраста.

Дети первой группы здоровья (здоровые дети) составили: в 2025 году – 29,8%, в 2024 году - 29,4%, в 2023 году - 28,4%, в 2022 году - 34,2%, в 2021 году - 77,6%.

Второй группы (дети, имеющие функциональные и некоторые морфологические отклонения) составили: в 2025 году – 53,5%, в 2024 году - 60,2%, в 2023 году - 64,3%, в 2022 году - 54,5%, в 2021 году - 20,4%.

Третьей группы (дети больные с хроническими заболеваниями в состоянии компенсации) составили: в 2025 году – 15,1%, в 2024 году - 9,2%, в 2023 году - 6,2%, в 2022 году - 9,3%, в 2021 году - 1,7%.

Четвертой группы (дети больные с хроническими заболеваниями в состоянии субкомпенсации) составили: в 2025 году – 0%, в 2024 году - 0,2%, в 2023 году - 0%, в 2022 году - 0%, в 2021 году - 0%.

Нормальное физическое развитие имели 94,7% всех осмотренных детей. С нарушением физического развития выявлено 5,3% детей, из них с дефицитом массы тела – 21,7%, с избытком массы тела – 39,1%. В результате проведенного профилактического осмотра болезней костно – мышечной системы выявлено у 20,5% и болезни органов пищеварения выявлено у 16,7% из всех осмотренных детей.

Заболеваемость детей в образовательных учреждениях

В 2025 году показатель острой заболеваемости школьников в образовательных организациях округа составил 2482,3 случаев на 1000 организованных детей школьного возраста, что выше показателей 2024 года в 4,3 раза и выше среднееголетнего уровня в 2,5 раза.

В структуре острой заболеваемости школьников в 2025 году лидирующее место занимали:

1. болезни органов дыхания – 68,1%, показатель 1689,5 случая на 1000 детей школьного возраста;

2. прочие болезни – 12,2%, показатель 303,8 случая на 1000 детей школьного возраста.

В 2025 году наблюдалось снижение заболеваемости школьников в сравнении с предыдущим годом:

1. болезни глаз в 1,8 раз, показатель 15,3 случаев на 1000 школьников и ниже среднееголетнего уровня в 1,4 раза;

2. пневмония в 1,2 раза, показатель 16,5 случаев на 1000 школьников, но выше среднееголетнего уровня в 1,5 раза.

В 2025 году наблюдался рост заболеваемости в сравнении с 2024 годом по всем остальным нозологическим видам болезней.

Хроническая заболеваемость учащихся школ

В 2025 году уровень хронической заболеваемости учащихся школ составил 447,4 случаев на 1000 школьников, что на 24,0% ниже уровня 2024 года и ниже среднееголетнего показателя на 16,6%.

В структуре хронической заболеваемости школьников в 2025 году преобладали:

1. болезни костно-мышечной системы – 39,1%, показатель 174,8 случая на 1000 детей школьного возраста;
2. болезни нервной системы – 12,3%, показатель 55 случаев на 1000 детей школьного возраста;
3. болезни глаз – 10,4%, показатель 46,5 случаев на 1000 детей школьного возраста.

В 2025 году наблюдался рост заболеваемости школьников в сравнении с предыдущим годом:

1. врожденные аномалии в 16,3 раз, показатель 9,8 случаев на 1000 школьников и выше среднемноголетнего уровня в 2,2 раза;
2. болезни костно-мышечной системы в 3,9 раза, показатель 174,8 случаев на 1000 школьников и выше среднемноголетнего уровня в 2,7 раза;
3. психические болезни в 2,8 раза, показатель 34,8 случая на 1000 школьников и выше среднемноголетнего уровня в 1,5 раз;
4. болезни нервной системы в 2,7 раза, показатель 55 случаев на 1000 школьников и выше среднемноголетнего уровня в 1,7 раза.

По всем остальным нозологическим видам болезней в 2025 году произошло снижение хронической заболеваемости.

Углубленные осмотры детей школьного возраста

В 2025 году профосмотр прошли 1838 учащихся образовательных организаций. По данным результатов профилактических осмотров в образовательных организациях округа удельный вес здоровых детей в 2025 составил 13,9% (в 2024 году - 19,7%, в 2023 году - 18,3%, в 2022 году - 18,3%, в 2021 году - 51,2%).

В 2025 году удельный вес детей 2 группы здоровья (дети, имеющие функциональные и некоторые морфологические отклонения) составил 53,3% (в 2024 году – 67,1%, в 2023 году - 67,4%, в 2022 году - 67,1%, в 2021 году - 39,8%).

Удельный вес третьей группы (дети больные с хроническими заболеваниями в состоянии компенсации) в 2025 году составил 29,5% (в 2024 году – 11,1%, в 2023 году - 11,8%, в 2022 году - 12,1%, в 2021 году - 7,7%).

Удельный вес детей четвертой группы (дети больные с хроническими заболеваниями в состоянии субкомпенсации) в 2025 году составил 0% (в 2024 году – 0,1%, в 2023 году - 0%, в 2022 году - 0%, в 2021 году - 12,1%).

97,4% осмотренных детей имели нормальное физическое развитие, у 2,6% осмотренных детей были выявлены нарушения физического развития (дефицит массы тела у 14,9% осмотренных детей и избыток массы тела у 83%).

По данным результатов осмотра детей к концу обучения число школьников с нарушением здоровья увеличивается:

- с пониженной остротой зрения перед поступлением в школу выявлено 0,7% детей, к концу обучения – 17,5% осмотренных детей;
- нарушение осанки перед поступлением в школу выявлено у 0,4% детей, к концу обучения - 8,7% осмотренных детей.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия в образовательных учреждениях и улучшения состояния здоровья детей на основании ст. 51, п.1п.п. 8 Закона РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г ФЗ-52

Предлагаю в 2026 году:

1. Обеспечить полноценную физическую подготовку и воспитание детей в учебных учреждениях.
2. Обеспечить приведение образовательных учреждений в соответствие с санитарными нормами.
3. Обеспечить проведение мероприятий по профилактике острой и хронической заболеваемости детей и подростков в образовательных учреждениях.
4. Внедрить здоровые берегающие технологии в образовательных организациях в первую очередь в образовательных организациях с повышенной учебной нагрузкой – школах с углубленным изучением предметов

О принятых Вами решениях прошу сообщить в Серовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в срок до 15.05.2026 г

Прошу данную информацию разместить на сайте МКУ «Управление образованием Муниципального округа Верхотурский»

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

Ю.Г.Николаенко

Исп.: главный специалист-эксперт Баёва Ю.С (343485)6-42-86
E-mail:Baeva_YUS@66.rospotrebnadzor.ru