

Информация об итогах первой летней оздоровительной смены в оздоровительных учреждениях муниципального образования Серовский городской округ

В Серовском городском округе закончилась 2-я смена в 9-ти оздоровительных учреждениях (оздоровлено 2056 детей).

Загородные оздоровительные учреждения

Во 2-ю смену функционировало 3 оздоровительных учреждения:

- загородный лагерь «Весёлый бор», на его базе было оздоровлено 222 человека, что составило 37% от общего числа оздоровленных детей;
- загородный лагерь «Чайка», где было оздоровлено 100 детей, что составило 17% от общего числа оздоровленных детей;
- санаторий-профилакторий «Чистые ключи», на базе которого оздоровлено 84 человека, что составляет 14% от числа оздоровленных детей.

При оценке эффективности оздоровления детей показатель выраженного оздоровительного эффекта выше уровня 1 смены 2023 года и составил 98% (в 1 смену – 95%); слабый оздоровительный эффект составил 2% (в 1 смену – 5%) и отсутствие оздоровительного эффекта не наблюдалось.

Укусов клещами и заболеваемости ОРВИ не зарегистрировано.

Оздоровительные учреждения с дневным пребыванием детей

В соответствии с утвержденной дислокацией оздоровительных учреждений оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей функционировали 9 лагерей с дневным пребыванием детей на базе подростковых клубов МБУ ДО ЦДП «Эдельвейс», с общим количеством охваченных отдыхом и оздоровлением 188 детей, что составляет 32% от общего количества оздоровленных детей.

Выраженный оздоровительный эффект отмечен у 96% детей, слабый оздоровительный эффект составил 4% и отсутствие оздоровительного эффекта не наблюдалось.

Заболеваемость ОРВИ составила 7 случаев (оздоровительное учреждение на базе клуба «Буревестник» - 1 случай, на базе клуба «ратник» - 1 случай, на базе клуба «Горизонт» - 1 случай, на базе клуба «Огонек» - 2 случая, на базе клуба «Механик» - 2 случая).

Укусов клещами и травматизма не зарегистрировано.

Все оздоровительные учреждения начали работу при наличии санитарно-эпидемиологического заключения, выданного Управлением Роспотребнадзора по Свердловской области о соответствии дополнительным требованиям санитарных правил.

До начала открытия оздоровительного сезона на территории загородных оздоровительных учреждений и на территории всех оздоровительных учреждений с дневным пребыванием детей проведена акарицидная обработка с последующим проведением контроля эффективности обработок. Обработано 41,82 га.

Сотрудники оздоровительных организаций прошли предварительные при поступлении на работу и периодические профилактические медицинские осмотры, с занесением результатов в личные медицинские книжки.

Профессиональная гигиеническая подготовка и аттестация работников пройдена с установленной периодичностью.

Работники летних оздоровительных учреждений привиты в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям.

Допуск к работе персонала в загородные оздоровительные лагеря осуществлялся по результатам анализа ПЦР на COVID-19, проведенного не позднее, чем за 2 календарных дня до начала работы оздоровительной организации.

Были проведены исследования воспитателей и вожатых в загородных оздоровительных лагерей на носительство ротавирусов и норовирусов 1 и 2 типа не ранее чем за 3 календарных дня до начала работы.

Каждый ребенок при заезде сопровождается документами о состоянии здоровья: сведения о прививках, о перенесенных заболеваниях, в том числе инфекционных, справка лечебной сети об отсутствии контакта с инфекционными больными, в том числе COVID-19.

Оздоровительные лагеря оснащены средствами индивидуальной защиты (маски, перчатки), дезинфицирующими средствами, оборудованием для обеззараживания воздуха в полном объеме.

Мероприятия по дератизации и дезинсекции проводятся постоянно и регулярно в установленном порядке в соответствии с гигиеническими требованиями, специализированными организациями.

В течение 2 смены в полном объеме была организована профилактика микроэлементов, йод-дефицитных состояний, а именно: в питании детей использовались продукты, обогащенные микронутриентами: хлебобулочные изделия с витаминно-минеральным комплексом Валетек-8, йодированная соль, витаминизированные напитки промышленного производства.