



Детские лагеря организаций системы Минсвязи готовы распахнуть свои двери для юных белорусов

Уже скоро сотни тысяч ребят, закрыв школьные учебники, отправятся на долгожданные каникулы. Детские лагеря организаций системы Минсвязи основательно подготовились к летнему сезону и готовы распахнуть свои двери для юных белорусов.

В преддверии лета пристальное внимание уделяется безопасности, медобслуживанию, питанию детей, состоянию игровых и спортивных объектов, благоустройству территории, организации полноценного отдыха.

В оздоровительном лагере «Дружба» РУП «Белпочта» сезон активностей стартует 1 июня и продлится до 18 августа. За это время лагерь примет 5 смен по 15 дней.

Основной стационарный корпус рассчитан на 120 ребят в смену. Есть и неподвижной палаточный городок, причем комфортный – с кроватями с ортопедическими матрасами и тумбочками. В заезд здесь принимают по 30 человек (всего запланировано 4 смены по 12 дней).

Обновлена материальная база лагеря: два новых кондиционера, современные электроплиты на кухне, проведен ремонт жилых комнат. На стадионе для ребят оборудованы две новые трибуны на 100 посадочных мест.

В лагере расположен оборудованный всем необходимым медицинский блок. Детей кормят пять раз в день по выверенному двухнедельному меню, а для детей с аллергией готовят индивидуально.

Территория, на которой размещено более 30 камер видеонаблюдения, охраняется круглосуточно. Проведена генеральная проверка пожарной безопасности по требованиям МЧС: от пожарных извещателей до собственной насосной станции лагеря и резервуаров.

Также в лагере «Дружба» обеспечена инклюзивная среда. На первом этаже обустроена специальная комната для детей с физическими особенностями: расширены дверные проемы для проезда колясок, оборудован безбарьерный санузел, установлены поручни у кроватей, а навигация дополнена шрифтом Брайля, пандусами и тактильной плиткой.

Летом детей ждут дни безопасности (интерактивные встречи с сотрудниками ОСВОДа, МЧС, ГАИ и прокуратуры), конкурсы талантов, игры и другие активности.

Выполнение необходимых требований к безопасному и комфортному пребыванию детей в лагере контролируется в ходе мониторинга перед началом летнего сезона.

В воспитательно-оздоровительном лагере «Родничок» РУП «Белтелеком» за летний сезон 2026 года планируется оздоровить 1 600 ребят: 5 смен по 320 детей каждая. Первая смена стартует 1 июня.

Лагерь представляет собой современный комплекс из жилых корпусов, клуба-столовой, медицинского корпуса, павильона встреч, эстрадно-костровой площадки, большого спортивного комплекса (стадион, волейбольная и баскетбольная площадки, теннисные корты и тренажерных залы, летний амфитеатр).

Дети проживают в комфортабельных комнатах, каждая из которых обставлена кроватями, тумбочками, стульями и шкафом-купе. Корпуса оборудованы комнатами гигиены девочек, постирочными и сушильными комнатами, а игровые комнаты – телевизорами, холодильниками, мягкой мебелью.

Материально-техническая база лагеря обновляется ежегодно. Во всех корпусах проводятся ремонтные работы, закупается мебель, спортивное, игровое и хозяйственное оборудование.

Весь периметр лагеря охвачен камерами видеонаблюдения, информация с которых выводится на контрольно-пропускной пункт. Круглосуточная охрана ведет журнал регистрации посетителей.

На территории лагеря расположен медицинский корпус, оснащенный всеми необходимыми средствами защиты и дезинфекции. Медпункт обеспечен койками в изоляторе отдельно для девочек и для мальчиков, процедурным кабинетом, боксовым помещением, кабинетом приема. Персонал оказывает детям медпомощь круглосуточно, а также проводит лечебно-профилактические мероприятия, ведет контроль за соблюдением санитарно-гигиенических норм, режима и качества питания детей.

Специальная комиссия по приемке загородных оздоровительных лагерей к летнему сезону осматривает территорию и помещения лагеря, оценивает результаты ремонтных работ, инспектирует состояние и оформление спальных корпусов, игровых площадок, столовой, хозяйственных и складских помещений.

Source URL: <https://xn--b1akbcqh2a7i.xn--90ais/node/11353>