

Рассмотренные в работе способы выделения, оценки строения и состояния сосновых молодняков по типам леса открывают новые возможности дальнейшего углубленного изучения лесовосстановительного процесса в разных и однородных условиях произрастания. Молодняки на вырубках и под пологом древостоев одного и того же коренного типа леса представляют разные типы строения и формирования молодых древостоев, для которых необходимы особые технологии выполнения лесохозяйственных мероприятий, способствующих внедрению в практику лесного хозяйства типов леса.

УДК 630.233

Бак. А. М. Сопова  
Рук. Т. И. Фролова  
УГЛТУ, Екатеринбург

## **К ВОПРОСУ О НЕОБХОДИМОСТИ РЕКОНСТРУКЦИИ ПРИРОДНО-РЕКРЕАЦИОННЫХ КОМПЛЕКСОВ ДЕТСКИХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЕЙ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПРИМЕРЕ ДОЛ «МЕЧТА»**

Обеспечение оздоровления детей и подростков, защита их прав и подготовка к полноценной жизни в обществе является одним из важнейших принципов государственной политики в интересах детей. Организация отдыха и оздоровления детей – важнейшая социальная задача, требующая особого внимания и консолидации усилий всех участников процесса социального становления детей и подростков [1].

Организацией отдыха и оздоровления детей и подростков в Свердловской области в соответствии с реестром занимаются 69 загородных оздоровительных лагерей (загородных центров), 23 учреждения санаторно-профилактического типа, 5 лагерей палаточного типа, 16 специализированных (профильных) лагерей, а также лагеря дневного пребывания детей на базах образовательных учреждений [2]. На сегодняшний день большинство из них является наследием XX века. Территории организаций детского отдыха и оздоровления характеризуются неудовлетворительной материальной базой, естественные водоемы, вблизи которых располагаются загородные лагеря, имеют неудовлетворительное качество воды; большинство нуждается в реконструкции, обновлении зеленых насаждений и введении новых принципов зонирования.

В соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей на территории детского оздоровительного учреждения необходимо озеленять 50 % площади территории, свободной

от застройки. Кроме того, по периметру территорию рекомендуется ограждать полосой зелёных насаждений или другим ограждением естественного происхождения, с учетом климатических условий. Не допускается на территории высаживать колючие кустарники, а также зеленые насаждения, дающие мелкие семена и ядовитые плоды.

На примере детского оздоровительного лагеря «Мечта» можно выделить основные направления для реконструкции учреждений отдыха и оздоровления детей в Свердловской области.

ДОЛ «Мечта» расположен по адресу Свердловская область, г. Ревда, улица Чусоводстрой. Вблизи лагеря находится Волчихинское водохранилище, река Чусовая и гора Волчиха.

Лагерь основан в 1968 г. на базе Свердловского городского молочного комбината №1. Ежегодно в лагере отдыхают более 800 детей в возрасте от 6,5 до 18 лет, организуется 4 летних оздоровительных смены продолжительностью 21 день [3].

На территории лагеря располагаются 5 спальных корпусов, административные корпуса, медицинский блок, столовая, библиотека, капитальные строения для дополнительного образования и досуга детей, волейбольная и баскетбольная площадки, футбольное поле (в соответствии с нормами СанПиН 2.4.4.3155-13). Исследования, проведенные в летний период 2020 г., показали, что территория лагеря не используется в полной мере. Малые архитектурные формы представлены скамейками, урнами, фонтаном, информационными стендами, фонарями. На территории лагеря размещена детская площадка. Спортивный стадион не оборудован трибунами для зрителей.

Лесорастительные условия характеризуются сосняком разнотравным, с включением березы повислой. Средняя высота древостоя 20 м. Дополнительно для озеленения были использованы следующие растения: кизильник блестящий (*Cotoneaster lucida*), яблони (*Malus*), спирея белая (*Spiraea latifolia*) и др. Цветники расположены при въезде в лагерь и на центральной площадке оздоровительного учреждения. Видовое разнообразие цветников представлено многолетниками: (лилейники (*Amaryllidaceae*), георгины (*Dahlia*), флоксы (*Polemoniaceae*) и др.). (рис. 1 и 2).

ДОЛ «Мечта» Ревдинского района Свердловской области осуществляет свою деятельность в сфере отдыха и оздоровления детей уже более 50 лет. К сожалению, природные рекреационные ресурсы нуждаются в поддержке и реконструкции. Необходимо проанализировать и перепроектировать дорожно-тропиночную сеть, увеличить количество осветительных приборов на территории лагеря, разбить цветники и установить разнообразные малые архитектурные формы. Провести инвентаризацию древесных насаждений на данной территории, расширить их видовое разнообразие. Организовать экологические тропы и тропы здоровья для досуга отдыхающих.

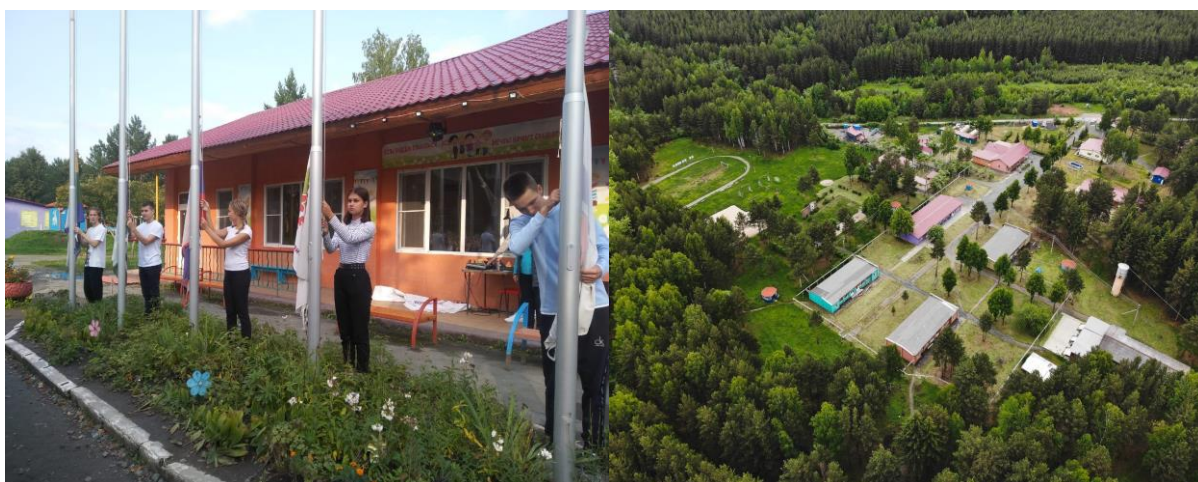


Рис. 1. Состояние цветников

Рис. 2. ДОЛ «Мечта» количество древесных насаждений

Природный ландшафт определяет элементы окружающей среды, которые способны оказывать лечебно-оздоровительное воздействие на состояние человека (как на физическое, так и на психологическое). Именно поэтому необходимо заниматься вопросами реконструкции детских оздоровительных лагерей как источников жизненной энергии детей в настоящее время.

### *Библиографический список*

1. Постановление правительства Свердловской области от 21.10.2013 №1262-ПП Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования в Свердловской области до 2020 года». – URL: docs.cntd.ru/document/453135198.

2. Реестр детских оздоровительных организаций на 22.10.2020. – URL: Детская оздоровительная кампания и межведомственное взаимодействие – Главная – Официальный сайт Министерство образования и молодежной политики Свердловской области (midural.ru) (дата обращения: 24.11.2020).

3. Официальный сайт ДОЛ «Мечта». – URL: Летний лагерь «Мечта» (lmechta.ru) (дата обращения: 24.11.2020).