

УДК 630*18

БЛАГОУСТРОЙСТВО СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Авторы: Хрущева Ксения Игоревна (студентка САФУ), Залывская Ольга Сергеевна (доцент САФУ)

E-mail: khrushevaksuscha@mail.ru

Сельские населенные пункты также как и города нуждаются в благоустройстве и озеленении. При их проектировании необходимо учитывать различные факторы, такие как численность населения, климат, растительность и другие. Одним из них является финансирование, которое намного меньше, чем в городах. Поэтому благоустройство растягивается на десятки лет. Рассматривается в качестве примера село Холмогоры, это районный центр Холмогорского района, Архангельской области. Климатическая и природная характеристика благоприятна для развития данного направления. Рассмотрены объекты благоустройства и озеленения, такие как набережная Горончаровского, рядом парк Победы площадью 0, 8 га и территория больничного комплекса ГБУЗ Архангельской области «Холмогорская ЦРБ» находящиеся рядом с рекой Курополкой. Видовой состав во всем селе Холмогоры однообразен и данный населенный пункт нуждается в дальнейшем благоустройстве.

Ключевые слова: насаждения, благоустройство, село Холмогоры.

UDK 630 * 18

IMPROVEMENT OF RURAL SETTLEMENTS IN ARKHANGELSK REGION

Authors: Khrushcheva Ksenia Igorevna (student NArFU) Zalyvskaya Olga Sergeevna (Associate Professor CNPF)

Rural settlements as well as the city in need of improvement and gardening. In their design must take into account various factors such as population size, climate, vegetation, and others. One is the funding, which is much less than in urban areas. Therefore, improvement of stretch for decades. We consider as an example the village of Kholmogory is a district center of Kholmogory District, Arkhangelsk Region. Climate and environmental characteristics favorable for development of this area. Considered landscaping facilities such as quay Goroncharovskogo near Victory Park area 0, 8 hectares and the area of the hospital complex GBUZ Arkhangelsk region "Kholmogorskaya CRH" located next to the river Kuropolkoj. The species composition throughout the village of Kholmogory is monotonous and the village needs to be further accomplishment.

Keywords: planting, landscaping, Kholmogory village.

На территориях сельских населенных мест по сравнению с городом нет такого большого количества предприятий и жителей, но благоустройство и озеленение здесь не менее важно. Необходимо соблюдать санитарно-гигиенические нормы и выделять функциональные зоны. Производственная зона должна находиться по отношению к селитебной зоне с подветренной стороны и ниже по рельефу местности. Необходимо, чтобы зеленые насаждения занимали 40 % всей территории населенного пункта. Это могут быть парки, скверы, санитарно-защитные зоны, снегозащитные, ветрозащитные полосы и многие другие. Из-за материальных и технических возможностей сел и деревень, процесс озеленение занимает до нескольких десятков лет(4).

При проектировании следует учитывать природные, социально-экономические факторы, местные традиции и численность населения, экологию. Заниматься озеленением следует по продуманному плану-проекту, согласованному по всем правилам.

В южных районах в озеленении преобладают деревья для создания тени, а в северных – открытая местность с газоном для большего проникновения тепла и света. Насаждения общественного пользования располагают в зависимости от плотности населения и доступности. Насаждения специального назначения, такие как ветрозащитные – со стороны господствующих ветров, водоохранные – по берегам водных источников, почвозащитные – по склонам оврагов и балок. При прокладке магистралей через населенный пункт необходимо с двух сторон высаживать деревья с плотной кроной для защиты от шума и пыли(2).

Холмогорский район является северо-восточной частью Архангельской области в нижнем течении реки Северная Двина, он состоит из сел, поселков и деревень. Административным центром района является село Холмогоры. Образование села относится к 1138 году, более ранних сведений не имеется. Удачное расположение (почти со всех сторон вода) несёт не только защитную функцию, но и обеспечило развитие торгового порта в стране до возникновения Архангельска (6).

Климат района умеренно-континентальный, с продолжительной холодной многоснежной зимой, короткой весной с неустойчивыми температурами, относительно коротким теплым и влажным летом, продолжительной осенью с дождями. На территории преобладают еловые и сосновые леса, разнотравье на пойменных лугах. Согласно районированию, относится к таежной зоне и северной подзоне тайги. Имеются месторождения торфа, известняка, песка и других ресурсов (5).

В селе Холмогоры вдоль протоки Северной Двины речки Куропалкою проходит Набережная Горончаровского. Данная территория обустроена ровной пешеходной дорожкой, крепким откосом к реке, фонарями по всей длине; белоствольные березы отделяют пешеходную часть дороги от автомобильной, обеспечивая не только красивый вид, но и защиту от выхлопных газов. (3)

Парк Победы площадью 0,8 га с конца 20 века является центром притяжения села, здесь проходили различные мероприятия, концерты, митинги. Спустя годы произошли изменения не в лучшую сторону, парк стал менее привлекательным: множественные гнезда грачей на березах, заболоченность почвы, недостаток малых архитектурных форм, однообразия растительности, разрушающиеся элементы памятников, отсутствие хорошей дорожно-тропиночной сети. Растительность представлена вкраплениями ели обыкновенной, сосны обыкновенной, тополями и преобладанием берёзы повислой и пушистой(1).

На данной территории необходимо провести осушение путем создания канав вокруг парка возможна установка скамеек, фонарей и прокладка дорожно-тропиночной сети. Автовокзал и набережная примыкают к парку, здесь целесообразна детская площадка.

Территория больничного комплекса ГБУЗ Архангельской области "Холмогорская ЦРБ" озеленена в основном тополями и березами, недостаточно скамеек, нет оборудованных мест отдыха для посетителей, как взрослых, так и детей.

На всей территории села видовой состав растительности однообразен, в основном произрастают береза повислая и пушистая, в единичных экземплярах ель колючая, сосна обыкновенная, тополь пирамидальный, лиственница сибирская, ива. Необходимо разнообразить видовой состав, и улучшить благоустройство.

Список использованных источников

1. Газета «Холмогорская жизнь» статья «Парк победы начнут приводить в порядок» от 13 июня 2013 года [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://holmgazeta.ru/news/32859/>.
2. Озеленение сельских поселений [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://nenuda.ru/>
3. Статья Набережная Горончаровского – украшение Холмогор в Пресс-службе Губернатора и Правительства Архангельской области [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://dvinanews.ru/-9srst32u>
4. Факторы, определяющие экологическую ситуацию села [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://studopedia.su/5_23223_faktori-opredelyayushchie-ekologicheskuyu-situatsiyu-sela.
5. Холмогорский муниципальный район. Историческая справка. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://holmogori.ru/about/>
6. Холмогоры: Природа и животный мир. История Холмогор [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.edu.severodvinsk.ru/after_school/obl.