

УДК 712.3/7

**ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ТЕРРИТОРИИ ВДОЛЬ  
УЛИЦЫ ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНАЯ СЕЛА ПЕТРОВСКОЕ  
ПЕТРОВСКОГО РАЙОНА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Щукин Р.А.<sup>1</sup>,**

доцент кафедры ландшафтной архитектуры,  
землеустройства и кадастров, кандидат с.-х. наук

ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ,

г. Мичуринск, Россия

**Рязанов Г.С.<sup>2</sup>,**

старший преподаватель кафедры ландшафтной архитектуры,

землеустройства и кадастров,

ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ,

г. Мичуринск, Россия

**Ананских А.Л.<sup>3</sup>,**

магистр 2 курса

направления подготовки 35.04.09 Ландшафтная архитектура,

ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ,

г. Мичуринск, Россия

Аннотация: Статья посвящена рассмотрению перечня мероприятий по благоустройству территории села Петровское, обоснованию их необходимости на основе анализа географических и климатических характеристик местности.

Ключевые слова: анализ, благоустройство, село.

<sup>1</sup>Контакт автора: Щукин Р.А. roman-shchukin@list.ru

<sup>2</sup>Контакт автора: Рязанов Г.С. landpro@bk.ru

<sup>3</sup>Контакт автора: Ананских А.Л.

Для села, так же как и для города, важно создание необходимых условий комфортного окружения, обеспечение условий для отдыха населения. Поэтому возникает острая необходимость планировать и заниматься благоустройством общественных территорий [2].

Зеленые насаждения имеют немаловажное значение в очищении сельского воздуха от пыли и газов. Растительность обладает большим разнообразием форм, цвета и фактуры. Деревья очищают воздух, кустарники, цветники и газоны придают территории приятный внешний вид.

Населенный пункт в полной мере должен быть оснащен территориями для отдыха, включающими в себя детские и спортивные площадки.

Одним из таких населенных пунктов, требующим внимания к благоустройству, является село Петровское. Данное село расположено в Петровском районе Тамбовской области и является центром Петровского сельсовета.

Петровский район расположен в западной части Тамбовской области, граничит с Липецкой областью. Районный центр размещается в селе Петровском при железнодорожной станции Избердей, на расстоянии 110 километров от областного центра. В селе проживает 6128 человек. По территории района проходит участок Мичуринск-Грязи юго-восточной железной дороги, автомобильные дороги Тамбов-Орел и Мордово-Мичуринск. Общая площадь района составляет 1779 квадратных километров [3].

Климат района умеренно - континентальный с довольно теплым летом и умеренно-холодной зимой. Средняя годовая температура воздуха +4, +5 градусов [3, 4].

Район располагается в зоне типичной лесостепи. Почвенный покров района представлен, в основном, черноземными почвами - одним из самых плодородных видов почв в мире [3, 4].

На территории села существуют два парка отдыха, которые в свою очередь располагаются на большом расстоянии от рассматриваемой

территории, что обуславливает необходимость создания дополнительной зоны отдыха.

Выбранная территория представляет собой равнинный участок, разделенный автомобильной дорогой на северную и южную части. Восточная граница проходит со стороны улицы Интернациональной и представлена асфальтированной дорогой. Западная граница проходит со стороны улицы Космонавтов. Северная граница проходит со стороны улицы Степная, представлена грунтовой дорогой. Её требуется заасфальтировать. Южная граница проходит рядом с жилыми домами.

Размещение автомобильной парковки – важный элемент. Число необходимых парковочных мест – 30. В месте пересечения центральной разделяющей дороги и западной границы будет уместно её расположить. Также, через разделяющую территорию дорогу, следует предусмотреть пешеходный переход.

Для сельских парков характерно органичное включение парковых композиций в окружающую природную среду. Поэтому по возможности необходимо сохранить существующие насаждения, а дикорастущие кустарники необходимо удалить. Так, северо-восточной части небольшая посадка из осины, которая в дальнейшем может быть задействована в создании зоны тихого отдыха, а именно аллеи. Для этого необходимо провести вырубку старых деревьев, удаление поросли. Через посадку требуется проложить пешеходный маршрут. Тротуарная плитка как раз подойдет для этой цели. По аллее необходимо разместить скамьи, урны, создать освещение.

Основу зеленых насаждений должны представлять местные виды. Например, посадки березы повислой и липы мелколистной удачно впишутся в окружающий ландшафт.

Вблизи территории располагается музыкальная школа, поэтому создание детской площадки на территории будет целесообразно. Её можно разделить на две части. Первая - детская зона с игровыми комплексами, включающими в себя горки, карусели, качели, скамейки, лесенки, песочницы. Вторая часть

включает в себя спортивное оборудование для детей и взрослых – уличные турники, тренажеры. Обе площадки целесообразно разделить зоной тихого отдыха. На ней необходимо предусмотреть скамьи, урны, питьевые фонтанчики, теневые навесы. Создание клумбы отлично впишется в общую композицию зоны. Расположение детской площадки в центральной части территории будет оптимальным. При этом площадка должна быть изолирована зелеными насаждениями – кустарниками или деревьями. Для этого можно использовать живую изгородь, выполненную из кустарников хорошо переносящих фигурную стрижку. Так же при выборе кустарников необходимо полностью отказаться от растений ядовитых, с шипами, колючками и несъедобными плодами.

Обязательным элементом на каждой детской площадке должен быть информационный щит для родителей с перечнем правил эксплуатации, номерами телефонов служб спасения и скорой помощи, а также номерами телефонов, по которым можно сообщить о неисправности того или иного оборудования. На каждой игровой площадке также обязательно специальное ограждение, препятствующее попаданию детей на дороги. Впрочем, это также повышает безопасность и на внутримодовой территории, где нередко ездят машины жильцов [1].

Под всеми видами игрового оборудования, с которого ребенок может упасть, должно быть использовано ударопоглощающее покрытие. Ни в коем случае на детских площадках нельзя использовать асфальт и бетон, потому что эти виды покрытий не имеют упругих свойств. Точно так же, для обеспечения защиты при падении под игровым оборудованием, высота которого превышает 500 мм, не может применяться трава, так как ее упругие свойства зависят от износа и условий окружающей среды [1].

В южной части территории уместно расположить спортивную зону. Её можно представить теннисным полем и совмещенной площадкой для волейбола и баскетбола.

Для снижения уровня шума, улучшения состава воздуха, теплового и влажностного режима на территории спорткомплекса создаются специальные посадки. Так, при формировании внешней среды для защиты от загрязнений по периметру земельного участка открытых спортивных сооружений предусматриваются ветро- и пылезащитные полосы древесных и кустарниковых насаждений. При выборе пород растений, а также при их размещении особое внимание уделяется улучшению микроклиматических условий [2, 4].

Все зоны должны быть соединены между собой дорожно-тропиночной сетью, позволяющей беспрепятственно попасть в необходимую посетителю часть парка.

Покрытиям дорожек и площадок на территории придается очень большое значение в связи с общим композиционным решением объекта. Покрытия должны быть разнообразны по своему рисунку, окраске, материалам [2].

Все рассмотренные элементы при проведении благоустройства на территории села Петровское позитивно скажутся на жителях района. Каждый сможет выбрать занятие и вид отдыха по душе. Также все эти мероприятия благоприятно повлияют на экологическую обстановку села.

#### Список литературы

1. Гостев В. Ф., Юнкевич Н. Н. Проектирование садов и парков - М.: Стройиздат, 1991. -340 с.

2. Крупнейшая бесплатная информационно-справочная система онлайн доступа к полному собранию технических нормативно-правовых актов РФ: [Электронный ресурс]. 2008-2018. URL: <http://gostrf.com> (Дата обращения: 6.11.2018).

3. Официальный сайт Администрации Петровского района Тамбовской области: [Электронный ресурс]. 2006-2018. URL: <http://http://r44.tmbreg.ru/> (Дата обращения: 6.11.2018).

4. Юдина О.В., Рязанова В.В., Щукин Р.А., Рязанов Г.С. Коллекция растений декоративно-выставочного парка Мичуринского ГАУ // Субтропическое и декоративное садоводство : изд-во: Всероссийский научно-исследовательский институт цветоводства и субтропических культур (Сочи), 2017. - № 62.- С. 241-245.

**SUGGESTIONS FOR LANDSCAPING ALONG THE STREET  
INTERNATIONAL VILLAGE PETROVSKY PETROVSKY DISTRICT OF  
TAMBOV REGION**

**Shchukin R. A.**<sup>1</sup>,

associate Professor of landscape architecture,  
land management and cadastres, candidate of agricultural Sciences

Michurinsk State Agrarian University,

Michurinsk, Russia

**Ryazanov G. P.**<sup>2</sup>,

senior lecturer of the Department of landscape architecture,

land management and cadastre,

Michurinsk State Agrarian University,

Michurinsk, Russia

**Ananskikh A. L.**<sup>3</sup>,

master of 2 courses

areas of training 35.04.09 landscape architecture,

Michurinsk State Agrarian University,

Michurinsk, Russia

Abstract: the Article is devoted to the consideration of the list of measures for the improvement of the territory of the village of Petrovsky, the justification of their need based on the analysis of geographical and climatic characteristics of the area.

Key words: analysis, improvement, village.

<sup>1</sup> Contact author: Shchukin R. A. roman-shchukin@list.ru

<sup>2</sup> Contact author: Ryazanov G. S. landpro@bk.ru

<sup>3</sup> Contact author: Ananskikh A. L.