

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное  
учреждение  
«Детский сад № 87 комбинированного вида»  
Ново-Савиновского района г. Казани

---

# **ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ДОУ**

г.Казань

**1. Общая информация о МБДОУ «Детский сад №87 комбинированного вида» (далее Учреждение, детский сад)**

Полное официальное наименование Учреждения на русском языке:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №87 комбинированного вида" Ново-Савиновского района г.Казани.

Сокращенное на русском языке: МБДОУ "Детский сад №87 комбинированного вида".

Полное на татарском языке: Казан шәһәре Яна-Савиң районының, "87 нчы номерлы катнаш төрдәге балалар бакчасы" мәктәпкәчә белеем муниципаль бюджет учреждениесе.

Сокращенное на татарском языке: МБМБУ "87 нчы номерлы катнаш төрдәге балалар бакчасы».

Место нахождения Учреждения.

Адрес: Республика Татарстан, 420126, г. Казань, ул.Четаева, д. 7 а.

Количество детей (по типовому проекту) – 220.

Общее количество персонала – 54.

Количество групп – 11.

**2. Экологическая ситуация**

**2.1. Сведения об объектах, расположенных в непосредственной близости**

МБДОУ «Детский сад №87» расположен в массиве жилого сектора.

Наименование объекта	Сторона расположения объекта	Расстояние
Объект жилищно-коммунальный (жилые многоквартирные дома) ул. Четаева, д.5 (жилой дом), ул. Четаева, д.17(жилой дом), МАДОУ «Детский сад 405»	с севера	82,2м 105м 110м
Ул.Четаева, д. 3а СОШ №143	с востока	125м
Гаражный комплекс «Юлдаш»	с юга	127 м
Ул. Четаева, д.11 (жилой дом), Ул.Четаева, д.3а МБДОУ «Детский сад № 85»	с запада	48,2 м 191м

**2.2. Размещение Учреждения по отношению к транспортным коммуникациям**

№п/п	Вид транспорта и транспортных коммуникаций	Наименование объекта транспортной коммуникации	Расстояние до транспортных коммуникаций (метров)
1.	Автомобильный	Автомобильная: дорога Четаева дорога Ямашева дорога Амирхана	67,2 м 277 м 955 м

**3. Характеристика территории Учреждения**

**3.1.** МБДОУ «Детский сад №87 комбинированного вида» введено в эксплуатацию в 2014 году.

Общая площадь 10465 кв. метров, протяженность периметра – 471 метр.

Застроенная площадь участка – 2045,4 кв.м

Ограждение – металлический забор высотой забора – 160 см, 1 ворота, 2 калитки. Имеется 5 входов.

Освещение территории - 21 световая опора с одним светильником.

МБДОУ «Детский сад №87» расположен на равнинной местности, лесных массивов не имеется.

### 3.2. Наличие сооружений

№ п/п	Наименование	Количество	Площадь кв.м
1.	Спортплощадка	2	330.0
2.	Игровая площадка для группы	11	по 190.0 (две площадки) 210.0 (одна площадка) по 180.0 (восемь площадок)
3.	Теневой навес	1	30.0
4.	Колясочная	1	45.0
5.	Площадка для сушки белья	1	66.0
6.	Хоз. площадка	1	11.0
7.	Площадка для мусороконтейнеров	1	12.0

### 3.3. Почвенный покров

Почва на территории является супесчаной. Для улучшения структуры и плодородности почвы к основному естественному составу при посадке растений добавляется привозной торф, перегной листьев, сорной травы, осенью и весной производится подкормка растений минеральными удобрениями.

Для игровых целей на участки завозится экологически чистый песок.

### 3.4. Зонирование территории

В зависимости от использования вся территория детского сада разделена на зоны.

Для успешного экологического развития детей воссоздан *уголок нетронутой природы*, где растут деревья и растения лесов средней полосы. Здесь воссоздан естественный биологический ритм жизни растений и насекомых. Травы на участке сохраняются до полного вызревания, экологическую чистоту почвенного покрова помогают сохранять различные виды жуков и муравьев.

На участке имеется *экологический парк*, на территории которого проложена *экологическая тропа*, откуда дети могут наблюдать за природой в ее естественном виде.



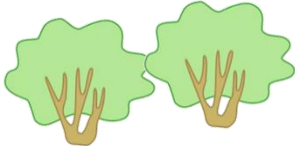


На территории есть зона, где дети с помощью взрослых могут посадить цветочные или овощные растения (*рокарии, цветники, огород*), ухаживать за ними в период вегетации, цветения, созревания.

Территория детского сада закрытая, в вечернее время вход на территорию запрещён.

### 3.5. Растительный мир

Изначально лишь с западной стороны территории произрастали тополя, их возраст колеблется от 5 до 10 лет. Остальная, основная часть ландшафтного планирования и озеленения проводилась постепенно, начиная с молодых саженцев.

Объект	Содержание деятельности
--------	-------------------------

<p><b>Растительность</b></p> 	<p><u>Наблюдения, трудовая деятельность.</u>  <i>Деревья - 10 видов:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Береза</li> <li>✓ Тополь</li> <li>✓ Липа</li> <li>✓ Каштан</li> <li>✓ Черемуха</li> <li>✓ Клен</li> <li>✓ Пихта</li> <li>✓ Туя</li> <li>✓ Яблоня</li> <li>✓ Ива</li> </ul>  <p><i>Кустарники - 5 видов:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Спирея (красная и белая)</li> <li>✓ Смородина</li> <li>✓ Дерен (красный и белый)</li> <li>✓ Сирень</li> <li>✓ Можжевельник</li> <li>✓ Барбарис</li> </ul>  <p><i>Травы (разнотравье, в т.ч.)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Клевер</li> <li>✓ Одуванчик</li> <li>✓ Мать-и мачеха</li> </ul> <p><i>Лекарственные растения</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Мать-и мачеха</li> <li>✓ Подорожник</li> <li>✓ Календула</li> <li>✓ Эхинацея</li> <li>✓ Мелиса</li> <li>✓ Чистотел</li> </ul> 
<p><b>Цветники</b></p> 	<p><u>Наблюдения, трудовая деятельность.</u>  <i>Многолетние садовые цветы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Нарцисс</li> <li>✓ Люпин</li> <li>✓ Хризантема</li> <li>✓ Очиток</li> <li>✓ Маргаритки</li> <li>✓ Лилейник</li> <li>✓ Астильба</li> <li>✓ Гортензия</li> <li>✓ Пион</li> <li>✓ Хоста</li> <li>✓ Ромашка</li> <li>✓ Тюльпан</li> <li>✓ Лилия</li> <li>✓ Флокс</li> <li>✓ Ирис</li> <li>✓ Примула</li> </ul> <p>Кроме этого, ежегодно сотрудники детского сада сами выращивают рассаду однолетних цветов, высаживают в цветники.</p>
<p><b>Экобеседка</b> <b>«Творческая»</b></p>	<p><u>Проведение совместной образовательной деятельности по всем образовательным областям, наблюдения.</u>      Для опытнической (экспериментальной) деятельности</p>

<p><b>мастерская»</b></p> 	<p>располагаются различные материалы: ракушки, камни, семена, кора, листья различных растений, дидактические пособия. Созданы различные гербарии, коллекции (камней, лекарственных растений, бумаги, ткани, насекомых, ракушек и др.), имеются рисунки с животными и птицами, проживающими в нашем крае, а также – с правилами поведения в природе, различные плакаты на экологическую тему, которые позволяют знакомить детей с временами года и дарами леса, сада, огорода. Имеются различные энциклопедии, разнообразный дидактический материал и многое другое.</p> <p>Для выполнения трудовых поручений имеется специальное оборудование - фартучки и оборудование по уходу за растениями. Предусмотрен материал для самостоятельных зарисовок детьми результатов опытов.</p> <p>Для наблюдений за погодой оформлен календарь погоды. Имеются альбомы времен года, дидактические игры и пособия, работы детей по результатам наблюдений, выставки.</p>
<p><b>Экологическая тропа</b></p> 	<p><u>Наблюдения, экспериментальная деятельность, правила поведения в природе -</u>  Экологические знаки  Объекты экологической тропы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Рокарий</li> <li>✓ Птичья столовая</li> <li>✓ Тополиная роща</li> <li>✓ Березовая роща</li> <li>✓ Липовая аллея</li> <li>✓ Яблоневый сад</li> <li>✓ Отель для насекомых</li> <li>✓ Огород</li> </ul>
<p><b>Малые архитектурные формы</b></p> 	<p>Объекты для наблюдений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ домики,</li> <li>✓ мостик,</li> <li>✓ мельница</li> <li>✓ колодец</li> <li>✓ деревянные скульптуры членов семьи</li> </ul>
<p><b>Метеостанция</b></p>	<p>Наблюдения за погодными явлениями  Объекты метеостанции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ метеобудка (термометр, гигрометр, журнал наблюдений за погодой)</li> <li>✓ флюгер</li> <li>✓ солнечные часы</li> <li>✓ ветродув</li> <li>✓ осадкосборник</li> </ul>

### 3.6. Животный мир

Животный мир на территории детского сада в разное время года представлен разнообразными обитателями. Самое благоприятное время для изучения местной фауны – весна, лето, осень, где дети имеют возможность вести наблюдение за самыми разнообразными ее представителями: бабочками, жуками, пчёлами, шмелями, осами, муравьями, пауками, божьими коровками, стрекозами, мухами, комарами. Разнообразен в теплое время и мир пернатых: грачи, скворцы, вороны, сороки, голуби, синицы, стрижи, ласточки, трясогузки,

щеглы. Для изучения пернатых в зимнее время на участке вывешиваются кормушки. Для вывода потомства в весеннее время имеются скворечники.

### 3.7. Санитарная уборка территории

Запыленность территории высокая, так как автодороги расположены по всему периметру. Первый ряд деревьев ввиду своего возраста пока не достаточно высокий, поэтому возможно попадание вредных веществ (твердых и газообразных). Забор пропускает пыль, снег, шум.

Чистота участка поддерживается ежедневным уходом силами всего коллектива. Ежедневно уборку территории утром за 1-2 часа до прихода детей и по мере загрязнения проводит штатный дворник. В хозяйственной зоне оборудована площадка для сбора мусора, установлен контейнер с крышкой, очистку которого производят коммунальные службы.




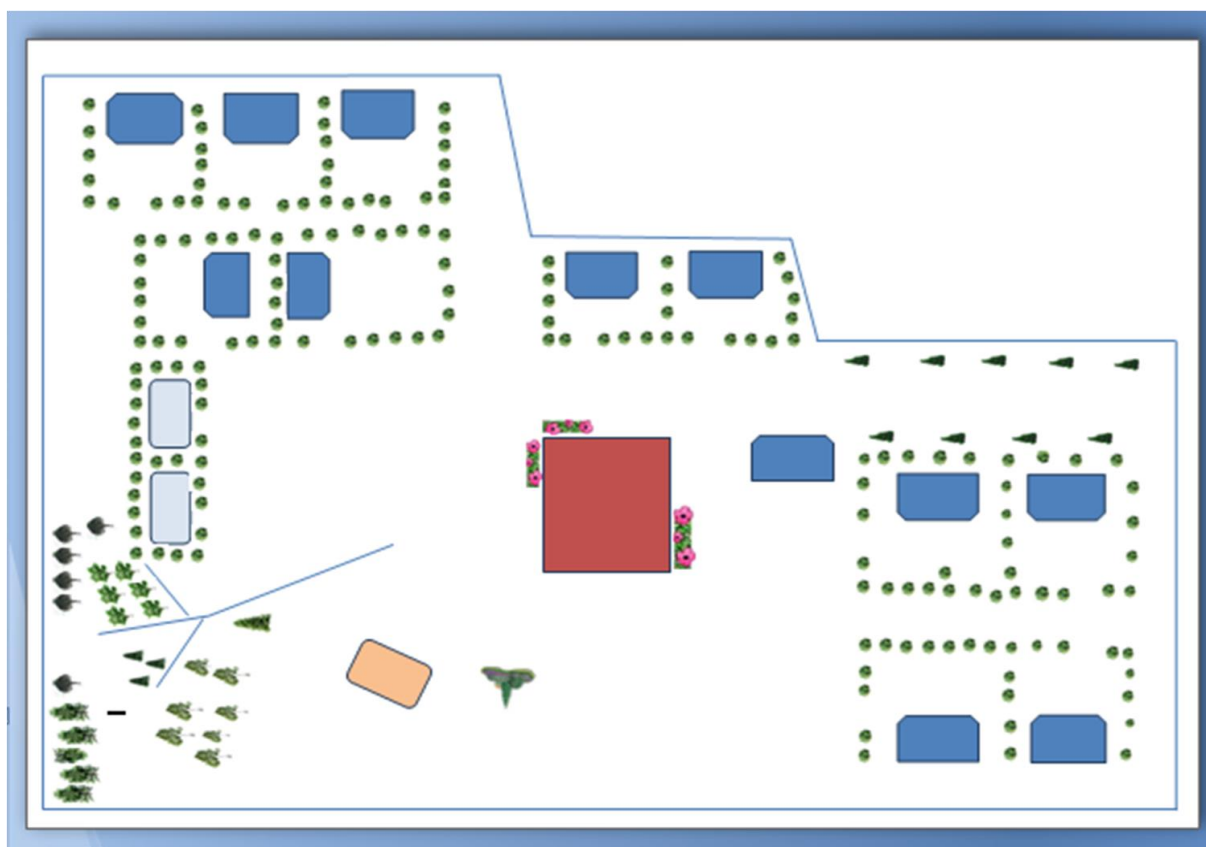
Мероприятия	Содержание деятельности	Участники
<b>Субботники</b> 	Своевременная очистка снега от цоколя здания, разбивка сугробов и раскидывание снега.	Коллектив, дворник
	Побелка деревьев	Дворник
	Обрезка тополей за забором, по прилегающей к детскому саду территории	МКУ «Комитет внешнего благоустройства ИКМО г.Казани»
<b>Раздельный сбор ТБО</b> 	Выброс мусора в маркированные контейнеры	Все участники: дети, коллектив, родители 

Схема территории





Паспорт составлен в апреле 2019 г.