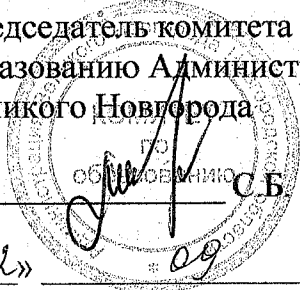


«СОГЛАСОВАНО»

Председатель комитета по  
образованию Администрации  
Великого Новгорода



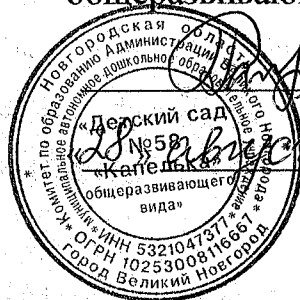
С.Б. Матвеева

« 02 »

2014г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий МАДОУ «Детский  
сад № 58 «Капелька»  
общеразвивающего вида



Л.Н. Рагулина

2014г.

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник ОГИБДД УМВД  
Росси... г. В. Новгород



С.Ю. Лашин

2014г.

# ПАСПОРТ

дорожной безопасности образовательного учреждения

МАДОУ «Детский сад № 58 «Капелька» общеразвивающего вида

(наименование образовательного учреждения)

## Общие сведения

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 58 «Капелька» общеразвивающего вида.

Юридический адрес МАДОУ: Великий Новгород, пр.Мира, д.19 к.2

Фактический адрес МАДОУ: Великий Новгород, пр. Мира, д.19 к.2

Руководители МАДОУ:

Заведующий Рагулина Любовь Николаевна 62-79-68  
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Старший воспитатель Кузнецова Светлана Ивановна 62-79-68  
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Ответственные работники  
за мероприятия по профилактике  
детского травматизма в МАДОУ  
старший воспитатель  
(должность)

Кузнецова Светлана Ивановна 62-79-68  
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Закрепленный за ОУ  
сотрудник ГИБДД - Инспектор  
по исполнению административного  
законодательства  
(должность)

Осипов А.В. 98-10-82  
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Руководитель или ответственный  
работник дорожно-эксплуатационной  
организации, осуществляющей  
содержание УДС\* -  
ООО «Новгородское ДРП»

Орлов Денис Алексеевич 64-17-31  
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Руководитель или ответственный  
работник дорожно-эксплуатационной  
организации, осуществляющей  
содержание ТСОДД\* -  
ООО «Новгородское ДРП»

Орлов Денис Алексеевич 64-17-31  
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

\*Дорожно-эксплуатационные организации, осуществляющие содержание УДС, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации (Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» №196-ФЗ, КоАП, Гражданский кодекс).

ООО «Новгородское ДРП»

Орлов Денис Алексеевич  
(фамилия, имя, отчество)

64-17-31  
(телефон)

Количество педагогического состава - 29

Количество детей – 309

Наличие уголка по БДД - коридор 1 этажа , групповые помещения.

Наличие класса по БДД - нет

Наличие площадки по БДД — территория детского сада

Наличие автобуса в МАДОУ - нет

Время занятий в МАДОУ: в соответствии с планом работы

1-ая смена: 9.00 -10.30

2-ая смена: 16.30-18.00

Телефоны оперативных служб:

МЧС - 01

Полиция - 02

Скорая помощь - 03

## Содержание

### I. План-схемы МАДОУ.

- 1) район расположения МАДОУ, пути движения транспортных средств и детей (учеников, обучающихся);
- 2) организация дорожного движения в непосредственной близости от образовательного учреждения с размещением соответствующих технических средств, маршруты движения детей и расположение парковочных мест;
- 3) маршруты движения организованных групп детей от МАДОУ к стадиону, парку или к спортивно-оздоровительному комплексу;
- 4) пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемых безопасных путей передвижения детей по территории образовательного учреждения.

### II. Приложения:



## Рекомендации к составлению план-схемы района расположения ОУ

1. Район расположения образовательного учреждения определяется группой жилых домов, зданий и улично-дорожной сетью с учетом остановок общественного транспорта (выходов из станций метро), центром которого является непосредственно образовательное учреждение;

2. Территория, указанная в схеме, включает в себя:

- образовательное учреждение;
- стадион вне территории ОУ, на котором могут проводиться занятия по физической культуре (*при наличии*);
- парк, в котором преподавателями проводятся занятия на открытом воздухе (*при наличии*);
- спортивно-оздоровительный комплекс (*при наличии*);
- жилые дома, в которых проживает большая часть детей (учеников) данного образовательного учреждения;

- автомобильные дороги и тротуары;

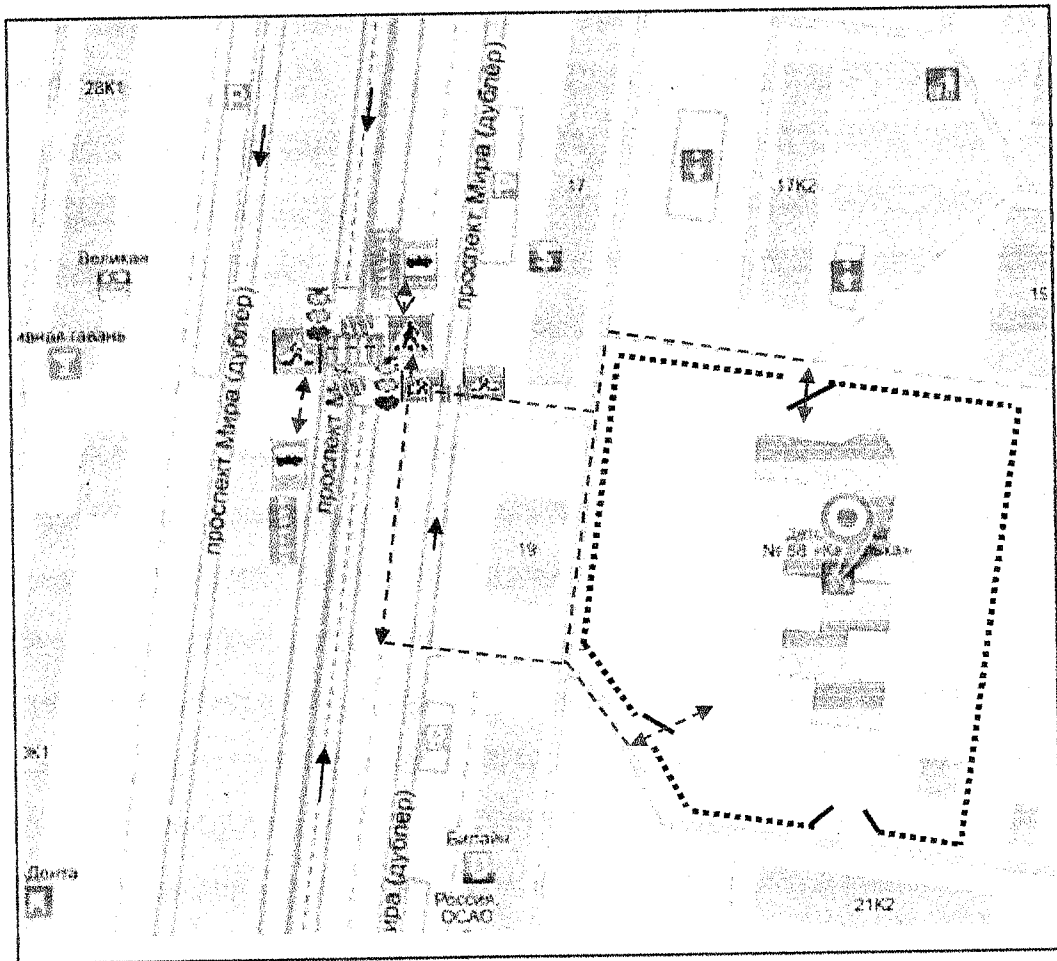
3. На схеме обозначено:








- расположение жилых домов, зданий и сооружений;
- сеть автомобильных дорог;
- пути движения транспортных средств;
- пути движения детей (учеников) в/из образовательного учреждения;
- уличные (наземные – регулируемые / нерегулируемые) и внеуличные (надземные и подземные) пешеходные переходы;
- названия улиц и нумерация домов.

Схема необходима для общего представления о районе расположения ОУ. Для изучения безопасности движения детей на схеме обозначены наиболее частые пути движения учеников от дома (от отдаленных остановок маршрутных транспортных средств) к ОУ и обратно.

При исследовании маршрутов движения детей необходимо уделить особое внимание опасным зонам, где часто дети (ученики, обучающиеся) пересекают проезжую часть не по пешеходному переходу.

**Схема организации дорожного движения в непосредственной близости от образовательного учреждения с размещением соответствующих технических средств, маршруты движения детей и расположение парковочных мест**



-  Жилая застройка
-  Проезжая часть
-  Тротуар
-  Движение транспортных средств
-  Движение детей в (из) образовательное учреждение от (к) остановок
-  Пешеходный переход
-  Ограждение образовательного учреждения



Место остановки автобуса и (или) троллейбуса



Пешеходные переходы



Препятствие



Светофор



## **Рекомендации к составлению схемы организации дорожного движения в непосредственной близости от образовательного учреждения**

1. Схема организации дорожного движения ограничена автомобильными дорогами, находящимися в непосредственной близости от образовательного учреждения;

2. На схеме обозначено:

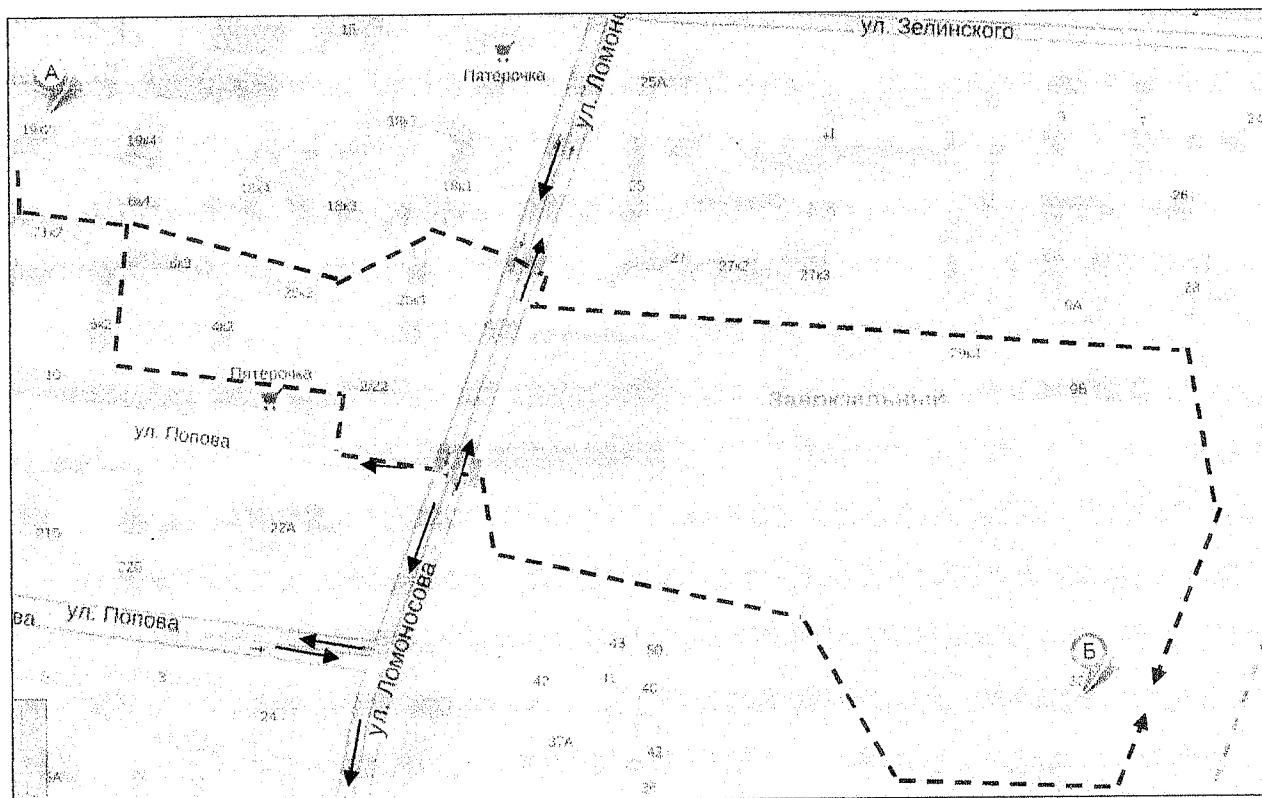
- здание ОУ с указанием территории, принадлежащей непосредственно ОУ (при наличии указать ограждение территории);
- автомобильные дороги и тротуары;
- уличные (наземные – регулируемые / нерегулируемые) и внеуличные (надземные и подземные) пешеходные переходы на подходах к ОУ;
- дислокация существующих дорожных знаков и дорожной разметки;
- другие технические средства организации дорожного движения;
- направление движения транспортных средств по проезжей части;
- направление безопасного маршрута движения детей (учеников, обучающихся);

3. На схеме указано расположение остановок маршрутных транспортных средств и безопасные маршруты движения детей (учеников) от остановочного пункта к ОУ и обратно;

4. При наличии стоянки (парковочных мест) около ОУ, указывается место расположение и безопасные маршруты движения детей (учеников) от парковочных мест к ОУ и обратно.

К схеме (в случае необходимости) должен быть приложен план мероприятий по приведению существующей организации дорожного движения к организации движения, соответствующей нормативным техническим документам, действующим в области дорожного движения, по окончании реализации которого готовится новая схема.

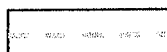
## Маршруты движения организованных групп детей от МАДОУ (А) к стадиону, парку или к спортивно-оздоровительному комплексу (Б)



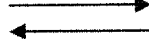
Жилая застройка



Проезжая часть



Тротуар



Движение транспортных средств



Направление безопасного движения группы детей в спортивно-оздоровительный комплекс



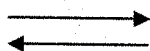
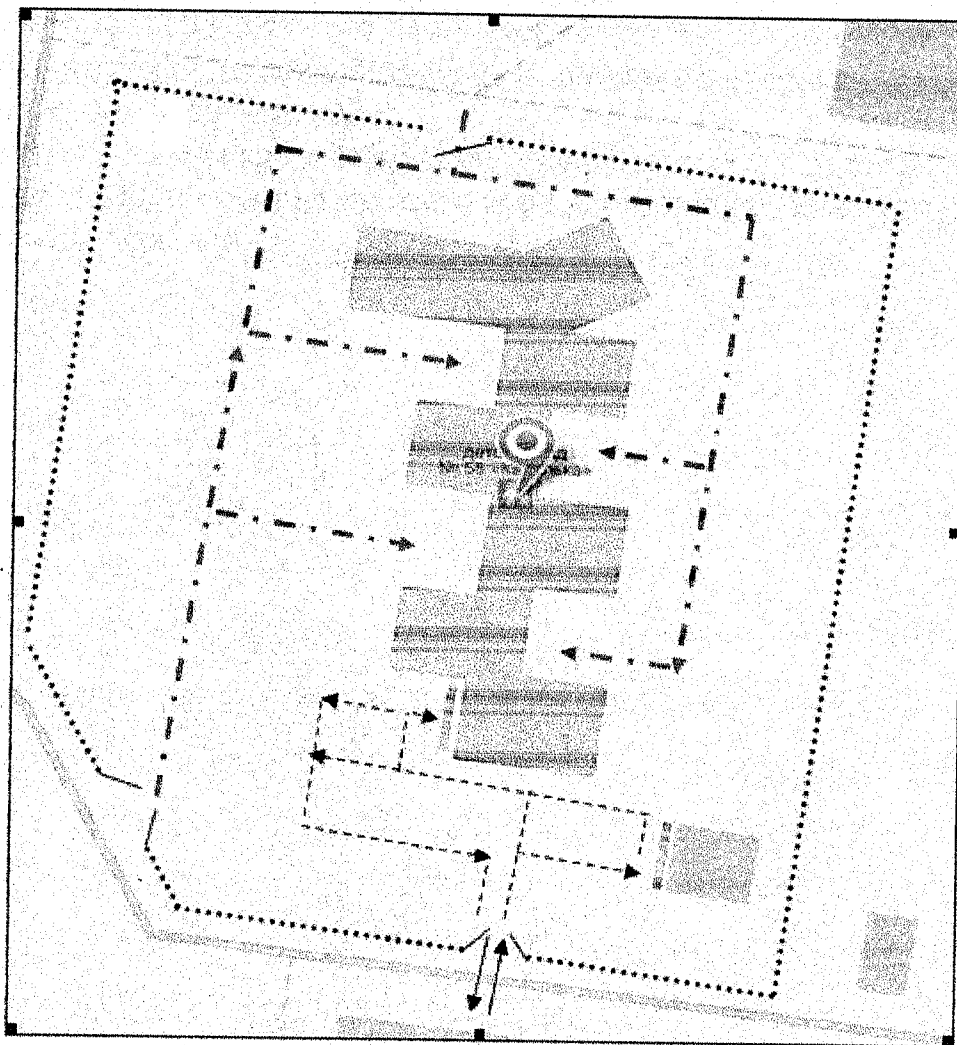
Пешеходный переход

**Рекомендации к составлению схемы маршрутов движения организованных групп детей от ОУ к стадиону, парку или к спортивно-оздоровительному комплексу**

На схеме района расположения ОУ указываются безопасные маршруты движения детей от ОУ к стадиону, парку или спортивно-оздоровительному комплексу и обратно.

Данные схемы должны использоваться преподавательским составом при организации движения групп детей к местам проведения занятий вне территории ОУ.

**Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые пути передвижения детей по территории образовательного учреждения**



Въезд и выезд грузовых транспортных средств



Движение грузовых транспортных средств по территории образовательного учреждения



Место разгрузки



Движение детей на территории образовательного учреждения



Ограждение образовательного учреждения

### **Рекомендации к составлению схемы пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки**

На схеме указывается примерная траектория движения транспортного средства на территории ОУ, в том числе место погрузки/разгрузки, а также безопасный маршрут движения детей во время погрузочно-разгрузочных работ.

В целях обеспечения безопасного движения детей по территории ОУ необходимо исключить пересечение пути движения детей и пути движения транспортных средств.