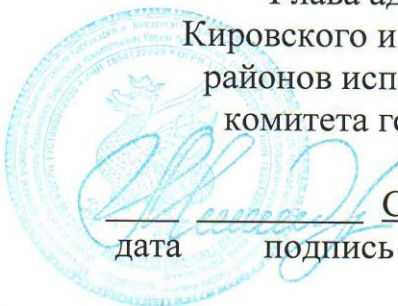


«СОГЛАСОВАНО»

Глава администрации  
Кировского и Московского  
районов исполнительного  
комитета города Казани



С .А.Миронов

\_\_\_\_\_  
дата

\_\_\_\_\_  
подпись

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МБОУ  
«Средняя общеобразовательная  
школа № 120 с углубленным  
изучением отдельных предметов»  
Московского района города



Казани

Хасанова О.А.

\_\_\_\_\_  
дата

\_\_\_\_\_  
подпись

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник отделения по  
Кировскому и Московскому  
районам ОГИБДД Управления  
МВД России по г Казани

майор полиции

Р.Р.Сагдиев



\_\_\_\_\_  
дата

\_\_\_\_\_  
подпись

## ПАСПОРТ

дорожной безопасности

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Средняя общеобразовательная школа № 120 с углубленным изучением  
отдельных предметов» Московского района города Казани.

2018-2019

## Общие сведения

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №120 с углубленным изучением отдельных предметов» Московского района города Казани.

Юридический адрес: 420080, г. Казань, ул. Декабристов, д.156а

Фактический адрес: 420080, г. Казань, ул. Декабристов, д.156а

Руководители образовательного учреждения:

Директор (руководитель) Хасанова Ольга Александровна  
(843) 561-38-90

Заместитель директора  
по учебной работе Воробьева Анастасия Александровна  
(843) 561-38-93(90)

Заместитель директора  
по воспитательной работе Синицына Наталья Ивановна  
(843) 561-38-93(90)

Ответственные работники  
муниципального органа  
образования

\_\_\_\_\_

(должность)

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_

(телефон)

Ответственные от  
Госавтоинспекции

Инспектор (по пропаганде БДД) ОАО и  
ПБДД ОГИБДД Управления МВД  
России по г Казани  
лейтенант полиции А.З.Валиева  
89872374314

Ответственные работники  
за мероприятия по профилактике  
детского травматизма

учитель начальных классов

Шавалеева Юлия Сергеевна  
(843) 561-38-93(90)

Руководитель или ответственный  
работник дорожно-эксплуатационной  
организации, осуществляющей  
содержание улично-дорожной  
сети (УДС)\*

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_

(телефон)

Руководитель или ответственный  
работник дорожно-эксплуатационной  
организации, осуществляющей  
содержание технических средств  
организации дорожного  
движения (ТСОДД)\*

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество)

\_\_\_\_\_

(телефон)

Количество учащихся: 459 учащихся

Наличие уголка по БДД имеется, рекреации первого этажа.

Наличие класса по БДД имеется, кабинет №14.

Наличие автогородка (площадки) по БДД нет.

Наличие автобуса в образовательном учреждении нет.

Владелец автобуса \_\_\_\_\_

(образовательное учреждение, муниципальное образование и др.)

Время занятий в образовательном учреждении:

1-ая смена: 8.00 – 13.45

2-ая смена: 13.00 – 18.40

внеклассные занятия: 12.40 – 17.00

Телефоны оперативных служб:

01 – пожарная служба

02 – полиция

03 – скорая помощь

112 – телефон экстренной службы

## **Содержание**

### **I. План-схемы образовательного учреждения.**

1. Район расположения образовательного учреждения, пути движения транспортных средств и детей (обучающихся, воспитанников).

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

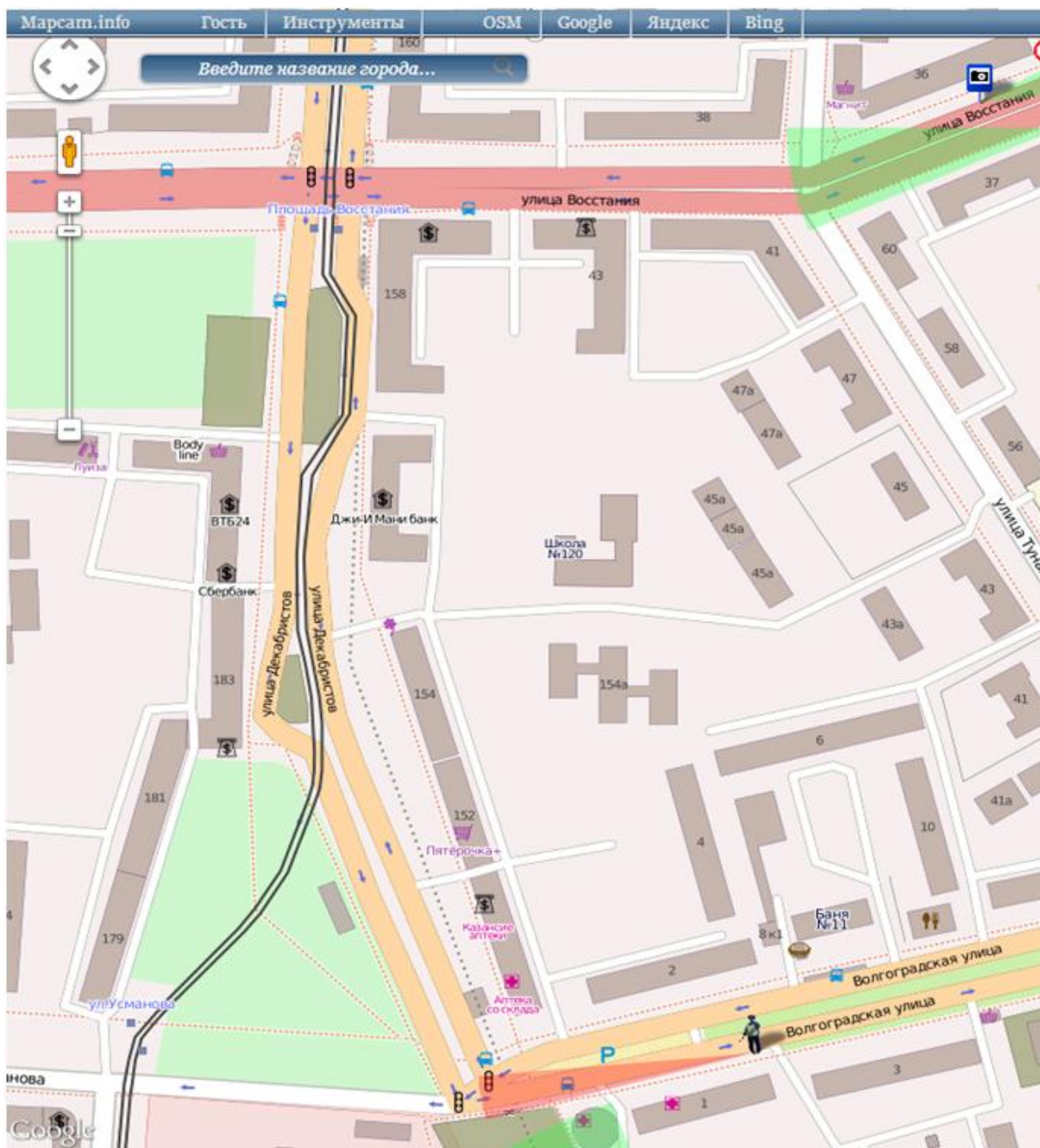
3. Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории образовательного учреждения.

### **II. Приложения**

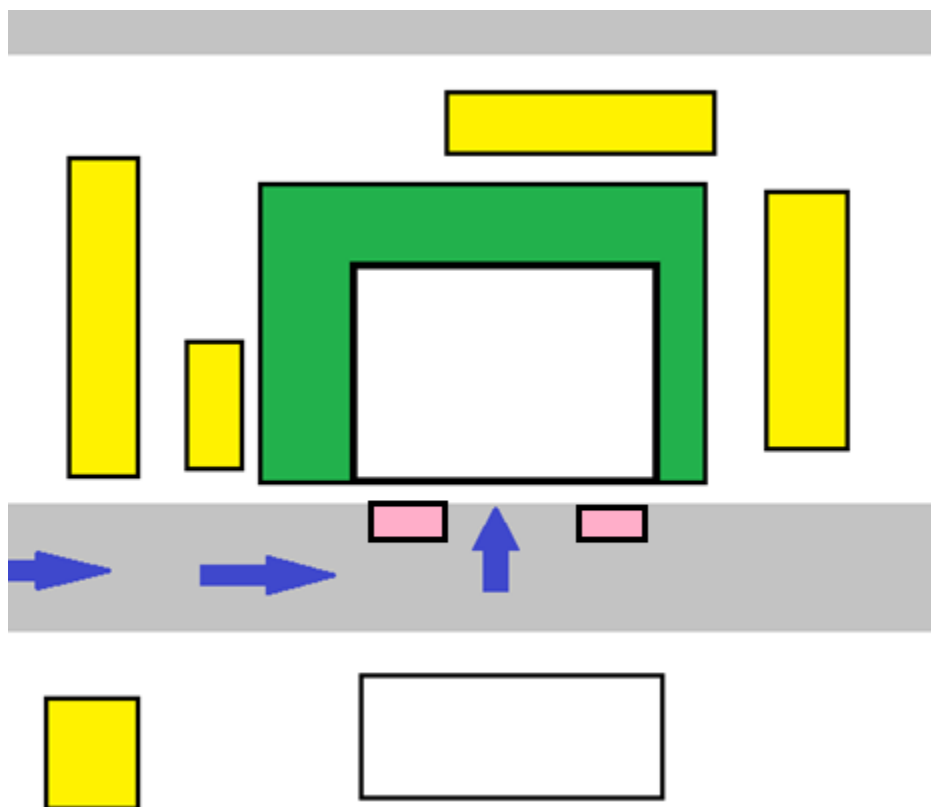
План-схема пути движения транспортных средств и детей (обучающихся, воспитанников) при проведении дорожных ремонтно-строительных работ вблизи образовательного учреждения


## 1. План – схемы образовательного учреждения.

*Район расположения образовательного учреждения, пути движения транспортных средств и детей (обучающихся, воспитанников).*



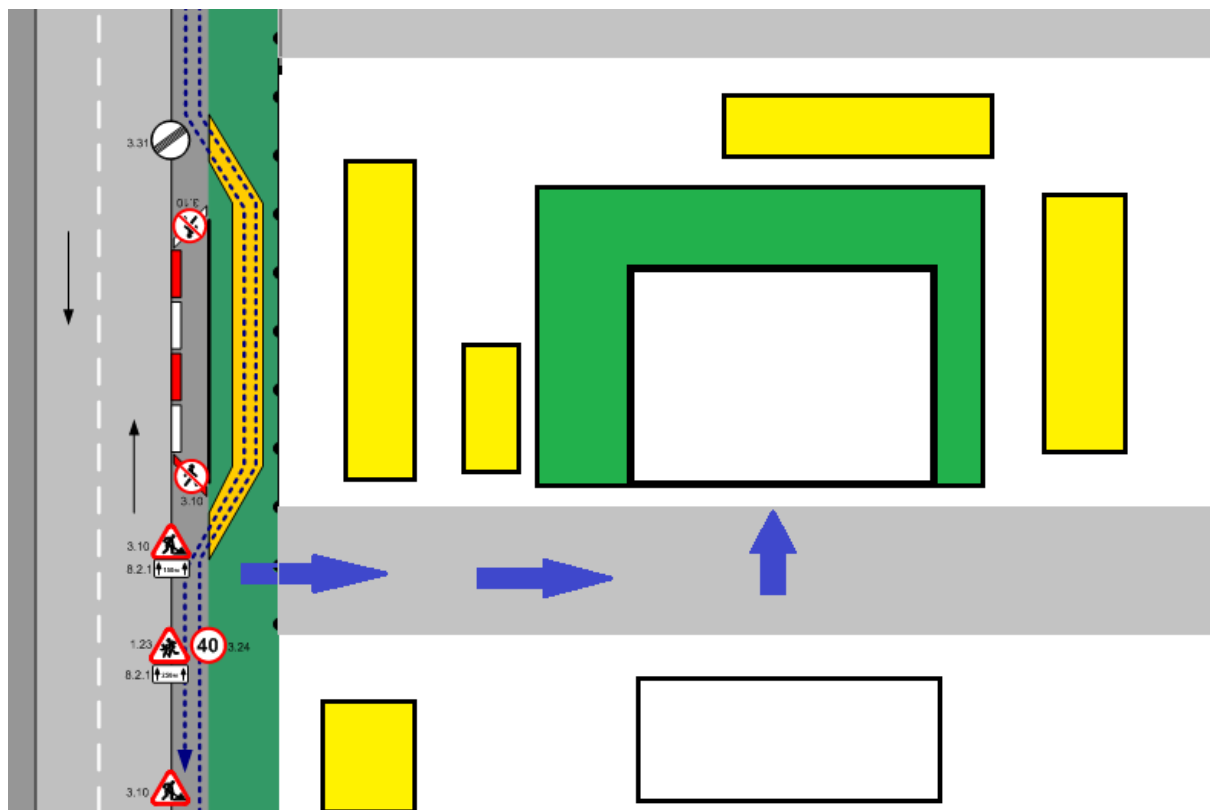
**2. Схема организации дорожного движения в непосредственной близости от образовательного учреждения с размещением соответствующих технических средств организации дорожного движения, маршрутов движения детей и расположения парковочных мест**



 места парковки

 строения

**3. План-схема пути движения транспортных средств и детей  
(обучающихся, воспитанников)  
при проведении дорожных ремонтно-строительных работ  
вблизи образовательного учреждения.**



временная пешеходная дорожка

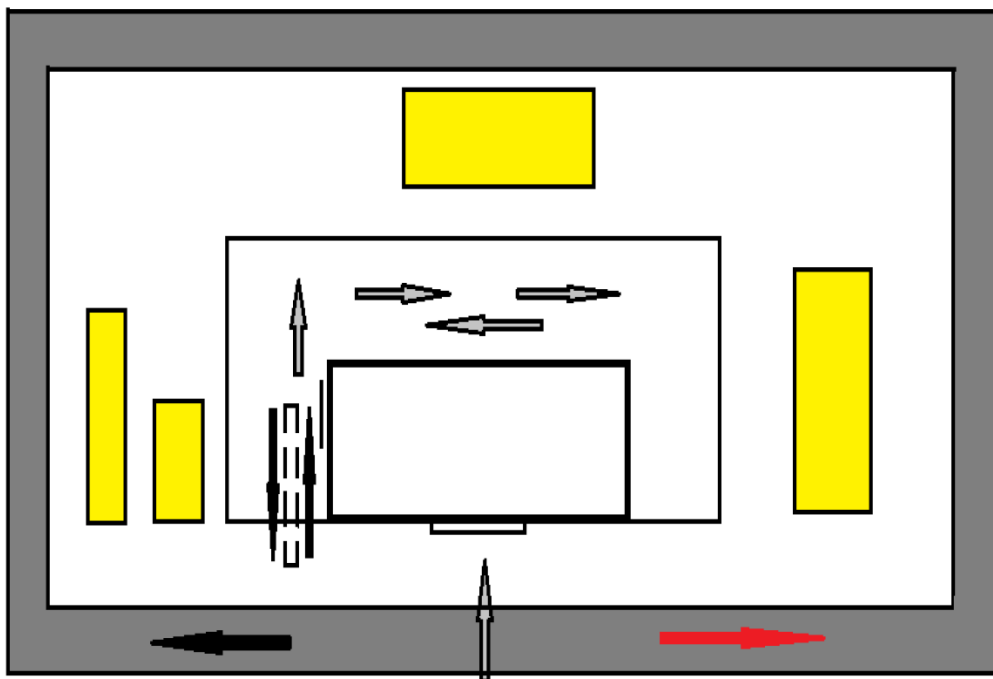







направление движения транспортного потока



рекомендуемое направление движения детей (учеников)

**4. Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории дошкольного учреждения.**



- |   |   |
|---|---|
|  | въезд/выезд грузовых транспортных средств               |
|  | движение грузовых транспортных средств по территории ОУ |
|  | движение детей и подростков на территории ОУ            |
|  | движения нет  |
|  | место разгрузки/погрузки                                |

## Приложение (рекомендации по составлению схем).

### 1. Рекомендации к составлению план - схемы района расположения образовательного учреждения.

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 на схеме, включает:  
образовательное учреждение;  
стадион вне территории образовательного учреждения, на котором могут проводиться занятия по физической культуре (*при наличии*);  
парк, в котором могут проводиться занятия с детьми 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 обозначены:

- расположение жилых домов, зданий и сооружений;
- сеть автомобильных дорог;
- пути движения транспортных средств;
- пути движения детей (обучающихся, воспитанников) в/из образовательного учреждения;
- опасные участки (места несанкционированных переходов на подходах к образовательному учреждению, места имевших место случаев дорожно-транспортных происшествий с участием детей-пешеходов и детей-велосипедистов);
- уличные (наземные – регулируемые / нерегулируемые) и внеуличные (надземные и подземные) пешеходные переходы;
- названия улиц и нумерация домов.

Схема необходима для общего представления о районе расположения образовательного учреждения. На схеме обозначены наиболее частые пути движения обучающихся от дома (от отдаленных остановок маршрутных транспортных средств) к образовательному учреждению и обратно.

При исследовании маршрутов движения детей необходимо уделить особое внимание опасным зонам, где дети (обучающиеся, воспитанники) пересекают проезжие части дорог не по пешеходному переходу.

## **2.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 обозначаются:

здание образовательного учреждения с указанием территории, принадлежащей непосредственно образовательному учреждению (при наличии указать ограждение территории);

автомобильные дороги и тротуары;

уличные (наземные – регулируемые / нерегулируемые) и внеуличные (надземные и подземные) пешеходные переходы на подходах к образовательному учреждению;

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 (обучающихся, воспитанников).

3. На схеме указано расположение остановок маршрутных транспортных средств и безопасные маршруты движения детей (обучающихся, воспитанников) от остановочного пункта к образовательного учреждения и обратно;

4. При наличии стоянки (парковочных мест) около образовательного учреждения, указывается место расположение и безопасные маршруты движения детей от парковочных мест к образовательному учреждению и обратно.

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

### **3.Рекомендации к составлению план - схемы пути движения транспортных средств и детей (учеников) при проведении дорожных ремонтно-строительных работ вблизи образовательного учреждения.**

На схеме указывается место производства дорожных ремонтно-строительных работ, его обустройство дорожными знаками и ограждениями, иными техническими средствами организации дорожного движения, а также безопасный маршрут движения детей (обучающихся, воспитанников) к образовательному учреждению с учетом изменения маршрута движения по тротуару.

На схеме обозначены:

- участок производства дорожных ремонтно-строительных работ;
- автомобильные дороги;
- тротуары;
- альтернативные пути (обходы места производства дорожных ремонтно-строительных работ пешеходами и объезды транспортными средствами);
- здание образовательного учреждения;
- ограждение территории образовательного учреждения *(при наличии)*.