

«СОГЛАСОВАНО»

Глава Вимовского сельского поселения
Е. В. Марушков

« 21 » 08 2017г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МБОУ СОШ №17

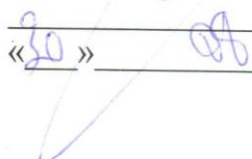
А. Петрова
« 30 » 08 2017г.



«РАССМОТРЕНО»

Начальник ОГИБДД Отдела МВД
России по Усть-Лабинскому району
подполковник полиции

В.И. Гопыгов
« 30 » 08 2017г.



ПАСПОРТ

дорожной безопасности образовательного учреждения
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней
общеобразовательной школы №17
муниципального образования Усть-Лабинский район

Общие сведения

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа №17
муниципального образования Усть-Лабинский район

Тип ОУ бюджетное образовательное учреждение

Юридический адрес ОУ: 352346 Краснодарский край Усть-Лабинский район п. Южный, ул. Школьная, 20

Фактический адрес ОУ: 352346 Краснодарский край Усть-Лабинский район п. Южный, ул. Школьная, 20

Руководители ОУ:

Директор (заведующий) **Петрова Людмила Анатольевна** **918 019 39 19**
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Ответственная
по учебной работе **Головко Татьяна Анатольевна** **918 69 56 380**
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Ответственная
по воспитательной работе **Белянская Наталья Алексеевна** **918 4504845**
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Ответственные работники муниципального органа образования

Главный специалист управления образованием Золотов Вадим Николаевич
(должность) (фамилия, имя, отчество)
8 (86135) 5 15 01
(телефон)

Ответственные от Госавтоинспекции
госинспектор ДН ОДИ и ОД ОГИБДД отдела МВД
России по Усть-Лабинскому району
капитан полиции И.В. Скориков

Ответственные работники
за мероприятия по профилактике
детского травматизма

учитель
(должность)

Белянская Наталья Алексеевна
(фамилия, имя, отчество)

918 4504845
(телефон)

Руководитель или ответственный
работник дорожно-эксплуатационной
организации, осуществляющей
содержание УДС*

Марушков Е.В.
(фамилия, имя, отчество)

8 (86135) 34 1 45
(телефон)

Руководитель или ответственный
работник дорожно-эксплуатационной
организации, осуществляющей
содержание ТСОДД*

Марушков Е.В.

8 (86135) 34 1 45

(фамилия, имя, отчество)

(телефон)

3

Количество учащихся 50

Наличие уголка по БДД имеется, в кабинете начальных классов

Наличие класса по БДД нет

Наличие автогородка (площадки) по БДД площадка перед школой

Наличие автобуса в ОУ нет

Время занятий в ОУ:

1-ая смена: 8:00 – 12:20

внеклассные занятия: 13:00 – 17:00

4

Телефоны оперативных служб:

8 861 35 33 7 06

01 (010) – Единая служба спасения

02 (020) Полиция

03 (030) – Скорая медицинская помощь

04 (040) – Аварийная газовая служба

8 (86135) 2 26 66 – Отдел ГО и ЧС МО Усть-Лабинский район

8 (86135) 4 11 88 – ОД ЕДДС МО Усть-Лабинский район

Содержание

I. План-схемы ОУ.

- 1) район расположения ОУ, 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 ОУ 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.

5

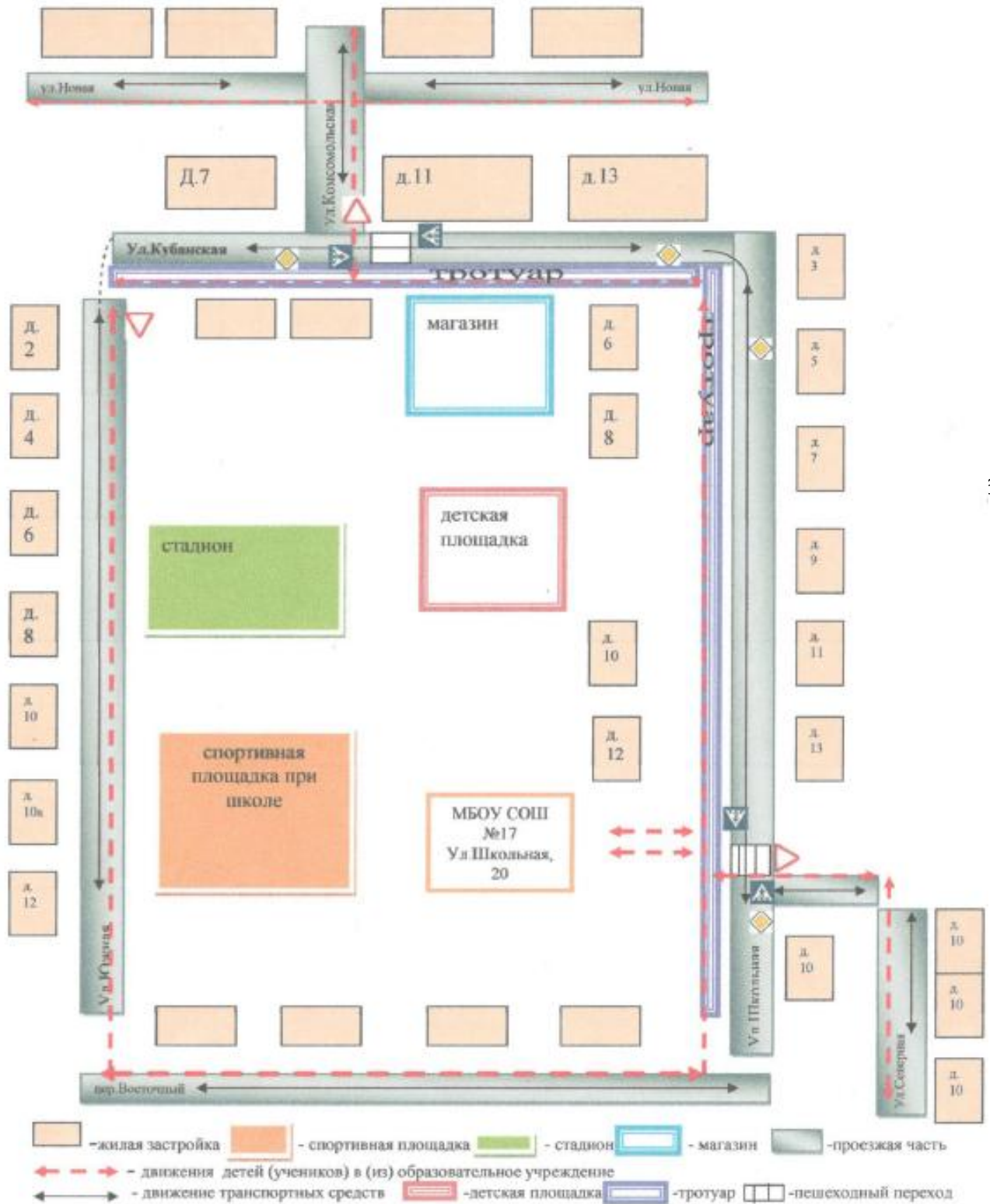
II. Информация об обеспечении безопасности перевозок детей специальным транспортным средством (автобусом).

- 1) общие сведения;
- 2) маршрут движения автобуса до ОУ;
- 3) безопасное расположение остановки автобуса ОУ.

III. Приложения:

I План-схемы УО

План-Схема района расположения УО, пути движения транспортных средств и детей (учеников)



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;

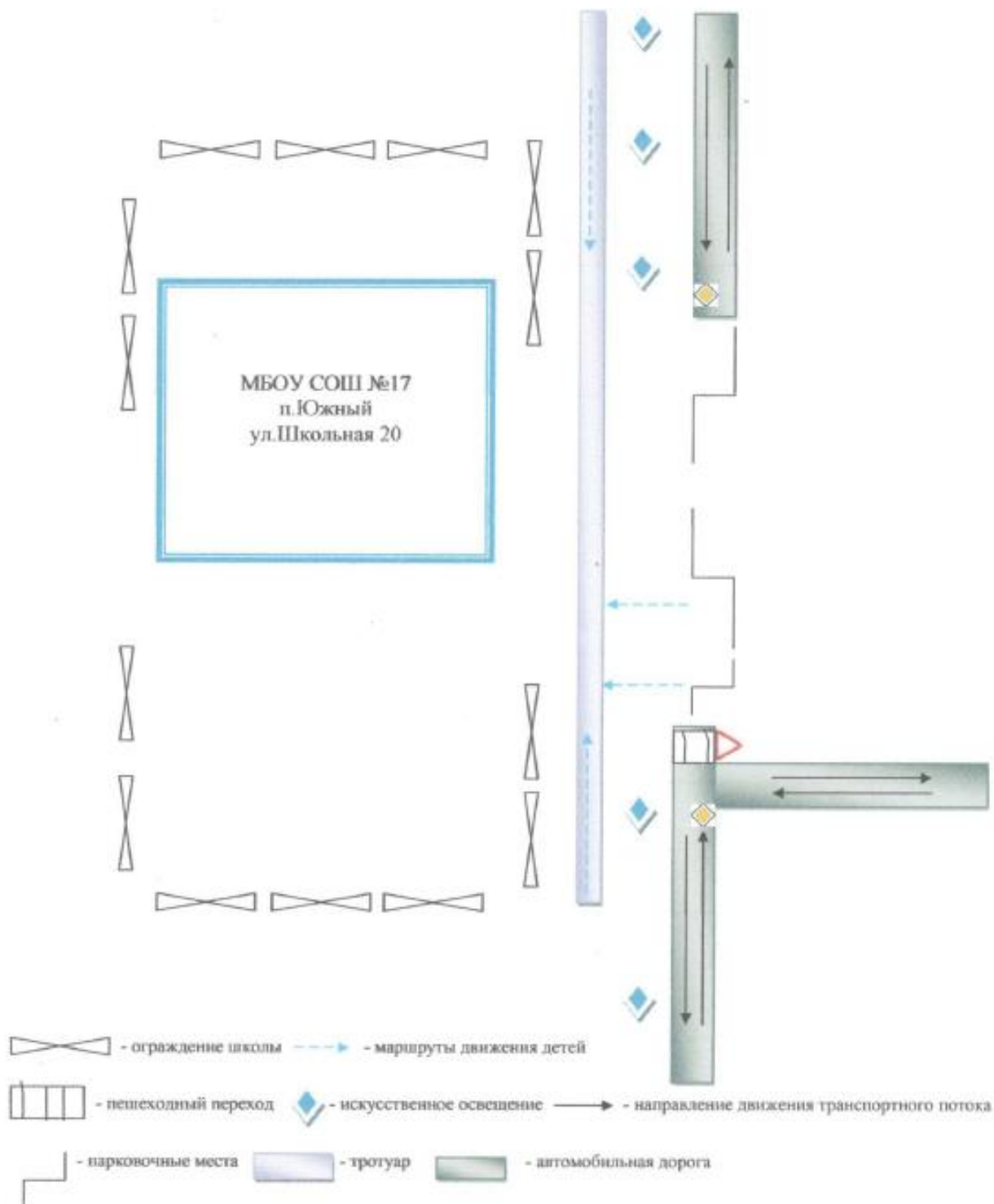
3. На схеме обозначено:

- расположение жилых домов, зданий и сооружений;
- сеть автомобильных дорог;
- пути движения транспортных средств;
- пути движения детей (учеников) в/из образовательного учреждения;
- опасные участки (места несанкционированных переходов на подходах к образовательному учреждению, места концентрации ДТП с участием детей-пешеходов);
- 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



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:

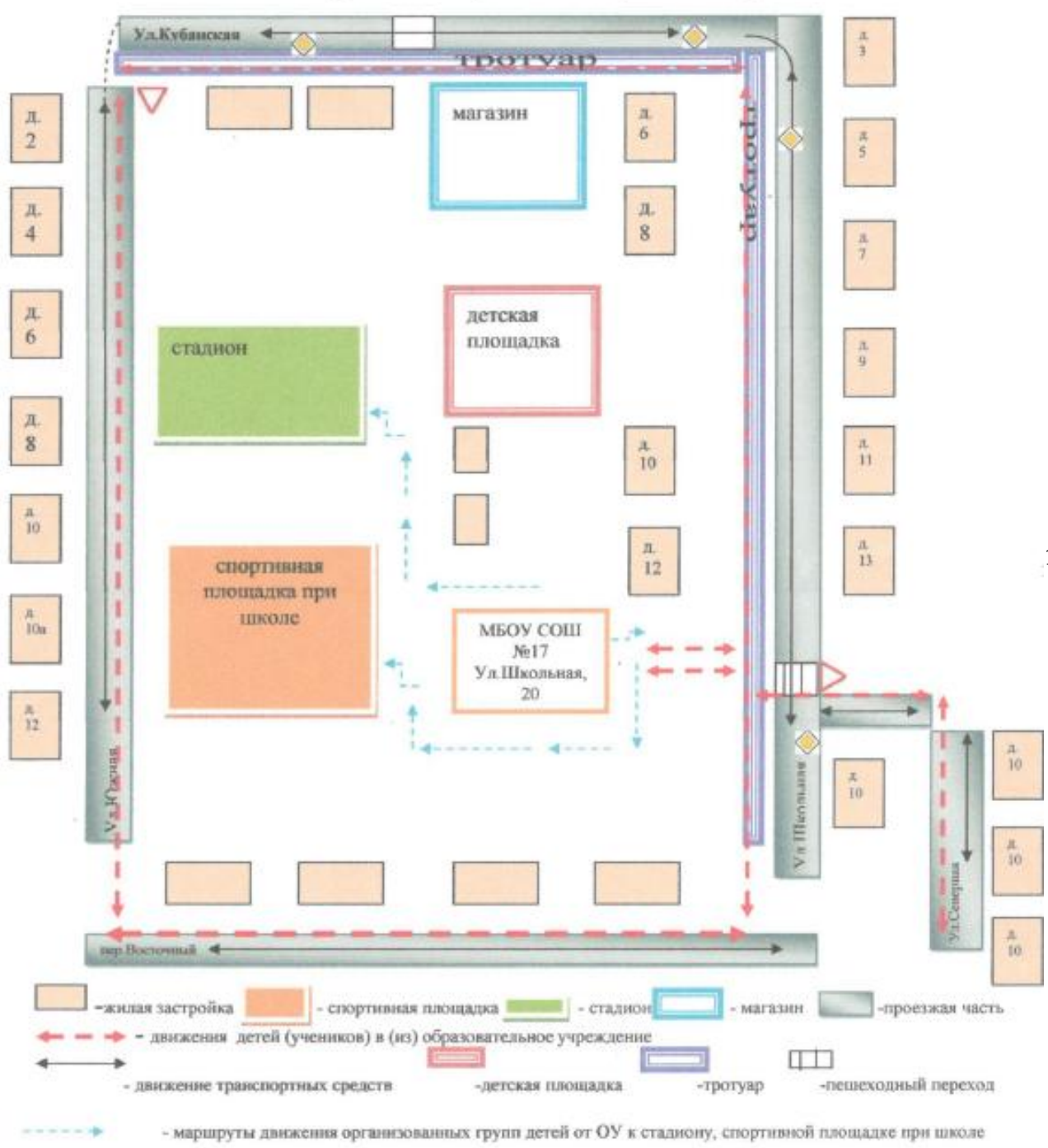
- здание ОУ с указанием территории, принадлежащей непосредственно ОУ (при наличии указать ограждение территории);
- автомобильные дороги и тротуары;
- уличные (наземные – регулируемые / нерегулируемые) и внеуличные (надземные и подземные) пешеходные переходы на подходах к ОУ;
- дислокация существующих 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 ОУ к стадиону, парку или к спортивно-оздоровительному комплексу

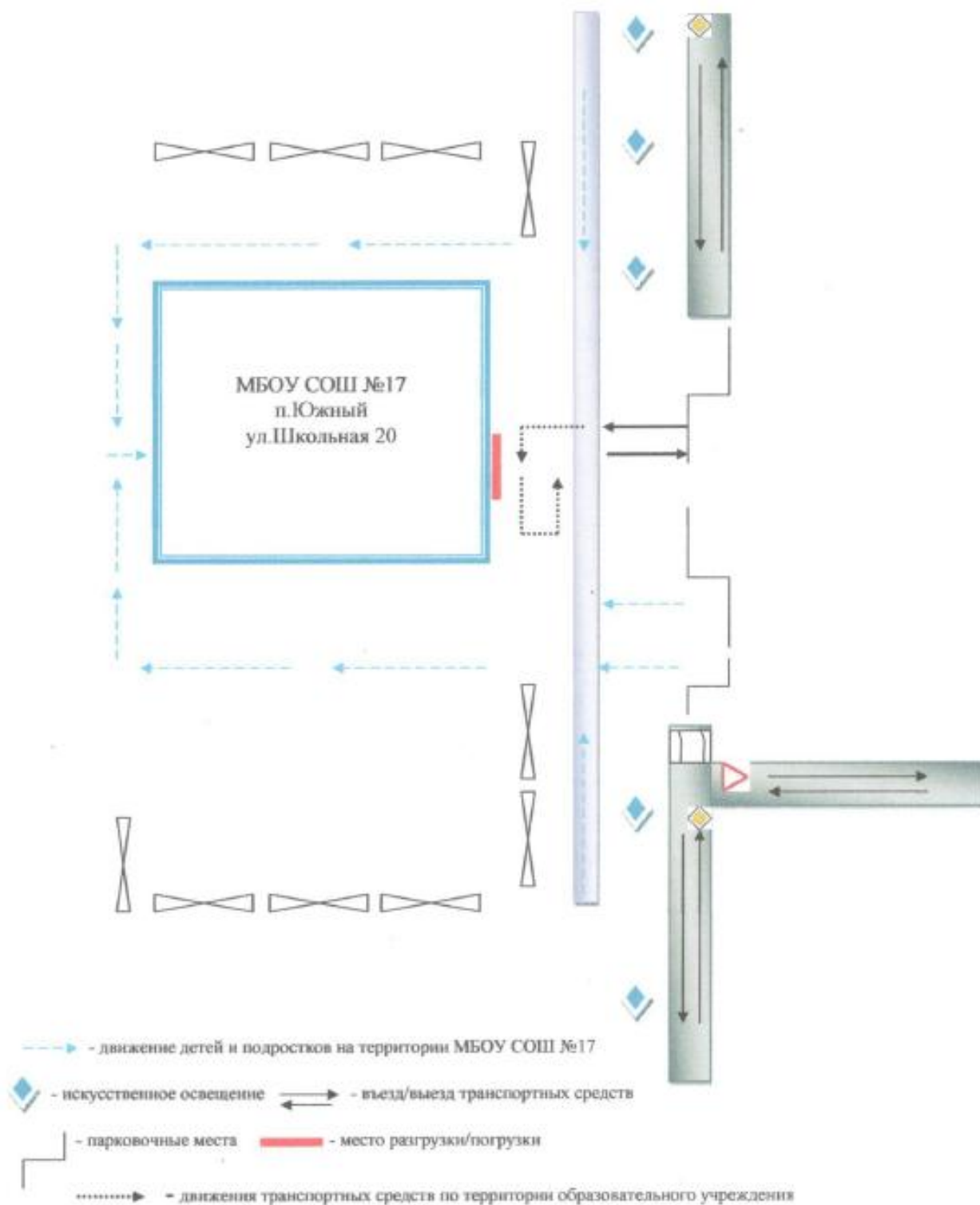


Рекомендации к составлению схемы маршрутов движения организованных групп детей от ОУ к стадиону, парку или к спортивно-оздоровительному комплексу

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



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.