

СОГЛАСОВАНО
Руководитель Исполнительного комитета
Чистопольского муниципального
района РТ

Э.Р.Хасанов.
Ф.И.О.
дата _____
подпись _____

ОГИБДД отдела МВД России
по Чистопольскому району

Р.Г. Гарифуллин
Ф.И.О.
дата _____
подпись _____

УТВЕРЖДАЮ
Заведующая МБДОУ «Татарско- Баганинский
детский сад» Чистопольского муниципального
района РТ

Ф.Э. Нуруллина.
Ф.И.О.
дата _____
подпись _____



ПАСПОРТ

дорожной безопасности

Муниципального бюджетного дошкольного образовательного
учреждения

«Татарско-Баганинский детский сад»

Чистопольского муниципального района Республики Татарстан

2018 г.

СОГЛАСОВАНО

Руководитель Исполнительного комитета
Чистопольского муниципального
района РТ

_____ Э.Р.Хасанов.
дата подпись Ф.И.О.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующая МБДОУ «Татарско- Баганинский
детский сад» Чистопольского муниципального
района РТ

_____ Ф.Э. Нуруллина.
дата подпись Ф.И.О.

Начальник ОГИБДД отдела МВД России
по Чистопольскому району

_____ Р.Г. Гарифуллин
дата подпись Ф.И.О.

ПАСПОРТ

дорожной безопасности

Муниципального бюджетного дошкольного образовательного

учреждения

«Татарско-Баганинский детский сад»

Чистопольского муниципального района Республики Татарстан

2018 г.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Татарско-Баганинский детский сад» Чистопольского муниципального района Республики Татарстан

(полное наименование образовательной организации)

Тип образовательного учреждения **бюджетное учреждение**

Юридический адрес: **422963 РТ Чистопольский район, село Татарская Багана, ул. Комсомольская д.22А**

Фактический адрес: **422963 РТ Чистопольский район, село Татарская Багана, ул. Комсомольская д.22А**

Руководитель образовательного учреждения:

Заведующий: **Нуруллина Фирдаус Эфраиловна** **8 (84342) 3-62-64**
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Заместитель директора

по учебной работе _____
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Заместитель директора

по воспитательной работе _____
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Ответственные работники

муниципального органа

образования **Заместитель начальника МКУ**
«Управления образования Исполнительного
комитета Чистопольского муниципального
района Республики Татарстан» по
воспитательной работе **Гатауллина Гузель Вильсуровна**
(должность) (фамилия, имя, отчество)

Ответственные от

Госавтоинспекции: **Инспектор по пропаганде отдела МВД**
России по Чистопольскому району **Воляков Владислав**
Владимирович

(должность)

(фамилия, имя, отчество)

8 (84342) 5-26-50

Ответственный работник за
мероприятия по профилактике

детского травматизма: Воспитатель

Гильфанова Лилия Талгатовна

(должность)

(фамилия, имя, отчество)

8(84342) 3-62-64

(телефон)

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

Заббаров Рафис Ринатович

8(84342)3-63-10

(фамилия, имя, отчество)

(телефон)

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

Заббаров Рафис Ринатович

8(84342)3-63-10

(фамилия, имя, отчество)

(телефон)

Количество обучающихся (учащихся, воспитанников) 10 детей

Наличие уголка по БДД имеется

Наличие класса по БДД: не имеется

Наличие автогородка (площадки по БДД): не имеется

Наличие автобуса в образовательном учреждении: не имеется

(при наличии автобуса)

Владелец автобуса не имеется

(ОУ, муниципальное образование и др.)

Время работы образовательного

учреждения: 9-ти часовой рабочий день, 7.30 – 16.30

Телефоны оперативных служб: МЧС 01

СОДЕРЖАНИЕ

I. План – схемы образовательного учреждения (сокращение – ОУ)

1. Место расположения образовательного учреждения, пути движения транспортных средств и детей (обучающихся).
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. Маршруты движения организованных групп детей от образовательного учреждения к стадиону, парку или спортивно-оздоровительному комплексу.
4. Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории образовательного учреждения.

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

1. Общие сведения.
2. Маршрут движения автобуса образовательного учреждения.
3. Безопасное расположение остановки автобуса у образовательного учреждения.

III. Приложения.

План-схема пути движения транспортных средств и детей при проведении дорожных ремонтно-строительных работ вблизи образовательного учреждения.

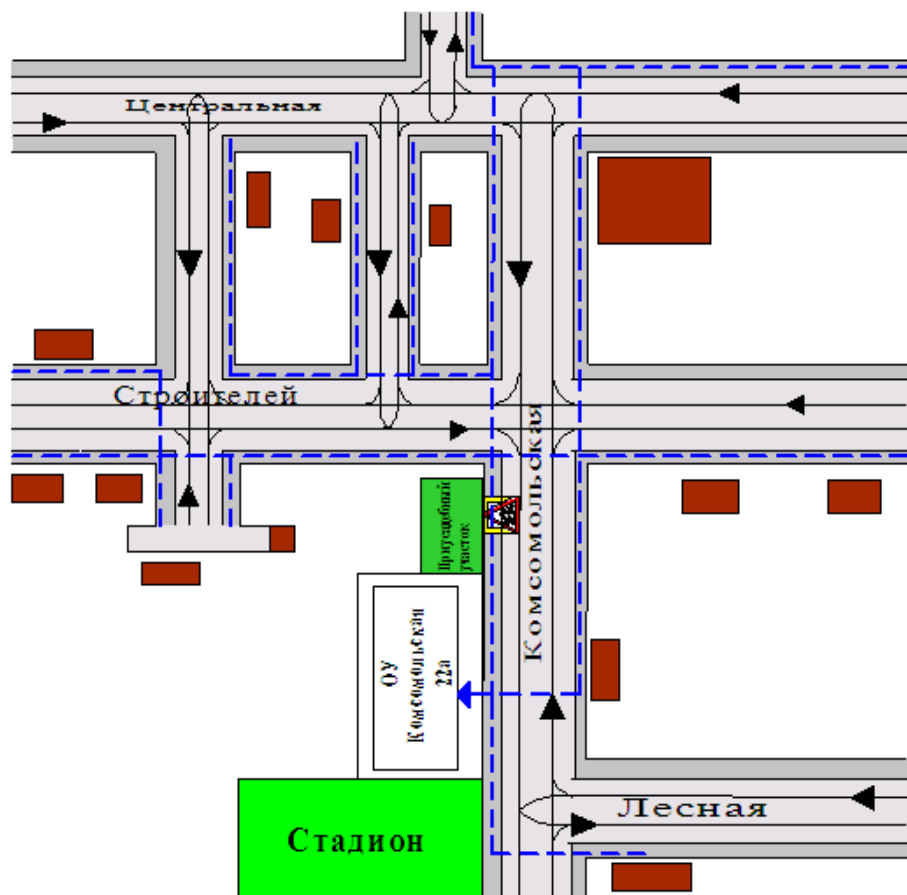
Схема 1.








Место расположения дошкольного образовательного учреждения, пути движения транспортных средств и детей

1. Детский сад расположена в здании школы, на улице Комсомольская, д.22А
Окружен одноэтажными жилыми домами и улично-дорожной сетью с остановкой для перевозки рабочих нефтеперекачивающей станции.
2. Территория, указанная на схеме, включает в себя:
 - образовательное учреждение;
 - жилые дома;
 - тротуар;
 - автомобильную дорогу, автобусную остановку;
3. На схеме обозначено:
 - расположение жилых домов, магазина;
 - автомобильная дорога;
 - пешеходный переход;
 - пути движения транспортных средств;
 - пути движения детей в/из образовательное учреждение;
 - название улицы и нумерация домов;

Схема №1

План-схема района расположения ОУ, пути движения транспортных средств и детей



-  -жилая застройка
-  - проезжая часть
-  - тротуар
-  - пешеходный переход
-  - осторожно дети
-  - движение детей (учеников) из (в) ОУ
-  - движение транспортных средств

Рекомендации к составлению план-схемы района расположения образовательной организации

1. Район расположения образовательной организации определяется группой жилых домов, зданий и улично-дорожной сетью с учетом остановок общественного транспорта (выходов из станций метро), центром которого является непосредственно образовательная организация;

2. Территория, указанная на схеме, включает:

- образовательную организацию;
- стадион вне территории образовательной организации, 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 данной образовательной организации;
- автомобильные дороги и тротуары.

3. На схеме обозначены:

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

Схема необходима для общего представления о районе расположения образовательной организации. На схеме обозначены наиболее частые пути движения детей от дома (от отдаленных остановок маршрутных транспортных средств) к образовательной организации и обратно.

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

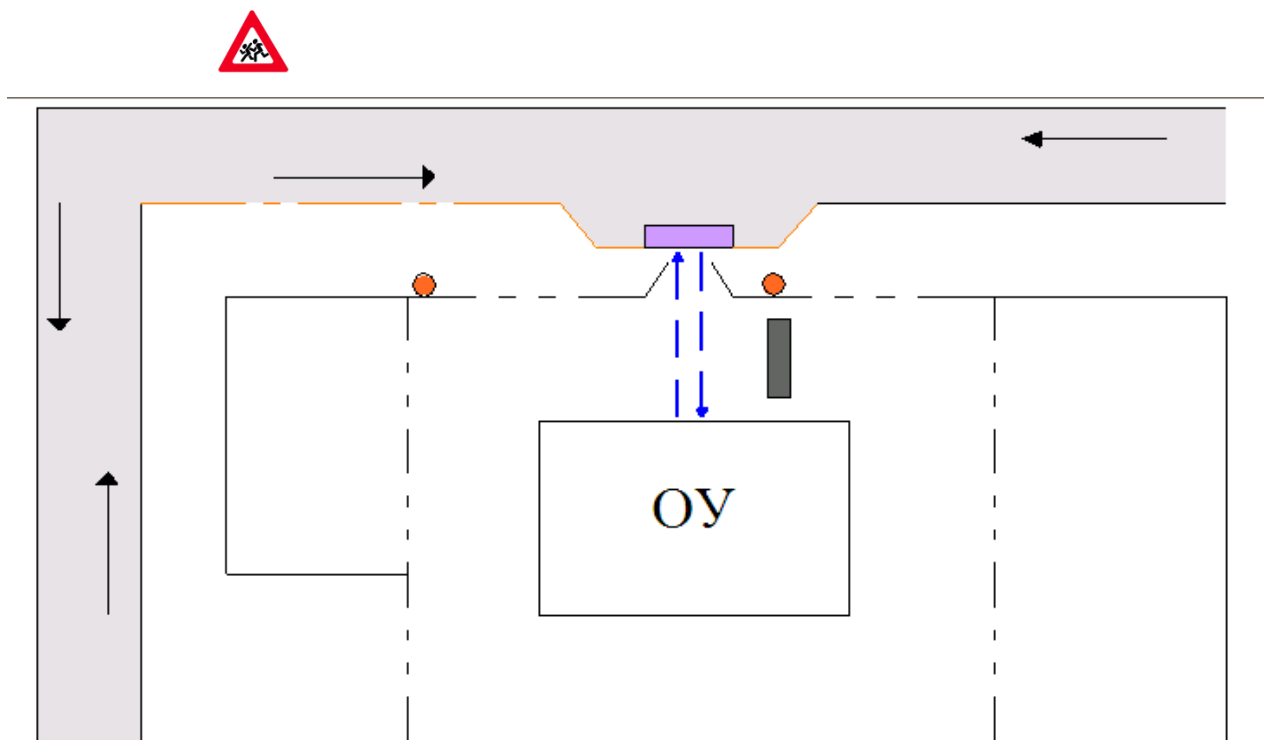
Схема № 2







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

1. Схема учреждения дорожного движения ограничена автомобильной дорогой, находящейся в непосредственной близости от образовательного учреждения.
2. Организация дорожного движения ограничена автомобильными дорогами.
3. На схеме обозначаются:
 - здание образовательного учреждения с указанием территории, принадлежащей непосредственно образовательному учреждению;
 - автомобильные дороги и тротуары;
 - пешеходный переход;
 - направление движения транспортных средств по проезжей части;
 - направление безопасного маршрута движения детей.
4. На схеме указано безопасные маршруты движения детей к образовательному учреждению и обратно.
5. Искусственное освещение.
4. Указана стоянка личного транспорта.

Схема №2

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



-  - пешеходное ограждение
-  - ограждение образовательного учреждения и стоянки транспортных средств
-  - искусственное освещение
-  - направление движения транспортного потока
-  - направление движения детей от остановок маршрутных транспортных средств
-  - ночная стоянка

Рекомендации к составлению схемы организации дорожного движения в непосредственной близости от образовательной организации

Б Схема организации дорожного движения ограничена автомобильными дорогами, находящимися в непосредственной близости от образовательной организации.

2. На схеме обозначаются:

- здание образовательной организации с указанием территории, принадлежащей непосредственно образовательной организации (при наличии указать ограждение территории);

- автомобильные дороги и тротуары;

уличные (наземные - регулируемые/нерегулируемые) и внеуличные (надземные/подземные) пешеходные переходы на подходах к образовательной организации;

- 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.

3. На схеме указано расположение остановок маршрутных транспортных средств и безопасные маршруты движения детей от остановочного пункта к образовательной организации и обратно;

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

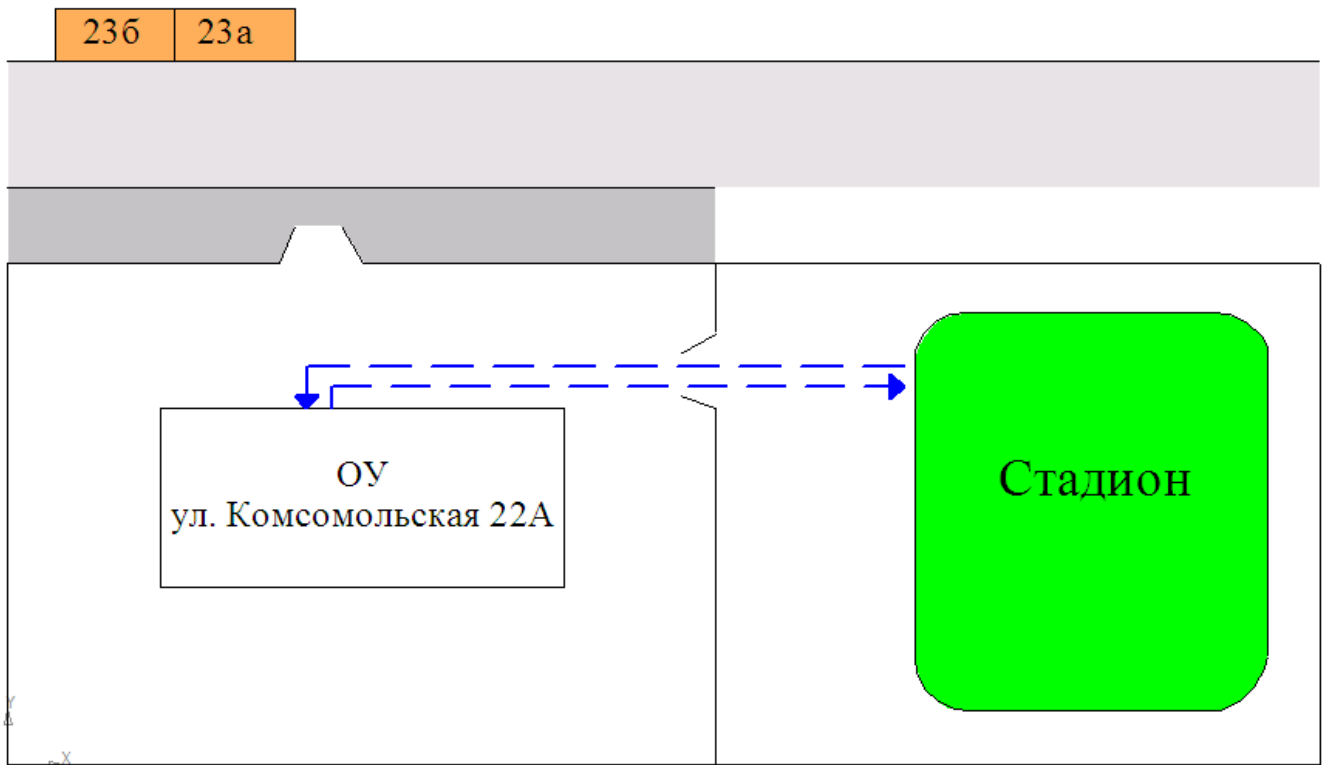
Схема № 3




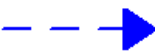
Маршруты движения организованных групп детей от образовательного учреждения к стадиону

1. На схеме указаны безопасные маршруты движения детей от образовательного учреждения к стадиону.
2. На схеме обозначено:
 - здание образовательного учреждения;
 - тротуар;
 - направление движения транспортных средств;
 - направление безопасного маршрута движения детей.
3. Данная схема используется воспитателями при организации движения групп детей к местам проведения занятий вне территории образовательного учреждения.

Схема №3

Маршруты движения организованных групп детей от ОУ к стадиону



-  - жилая застройка
-  - проезжая часть
-  - тротуар
-  - направление безопасного движения группы детей к стадиону

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

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

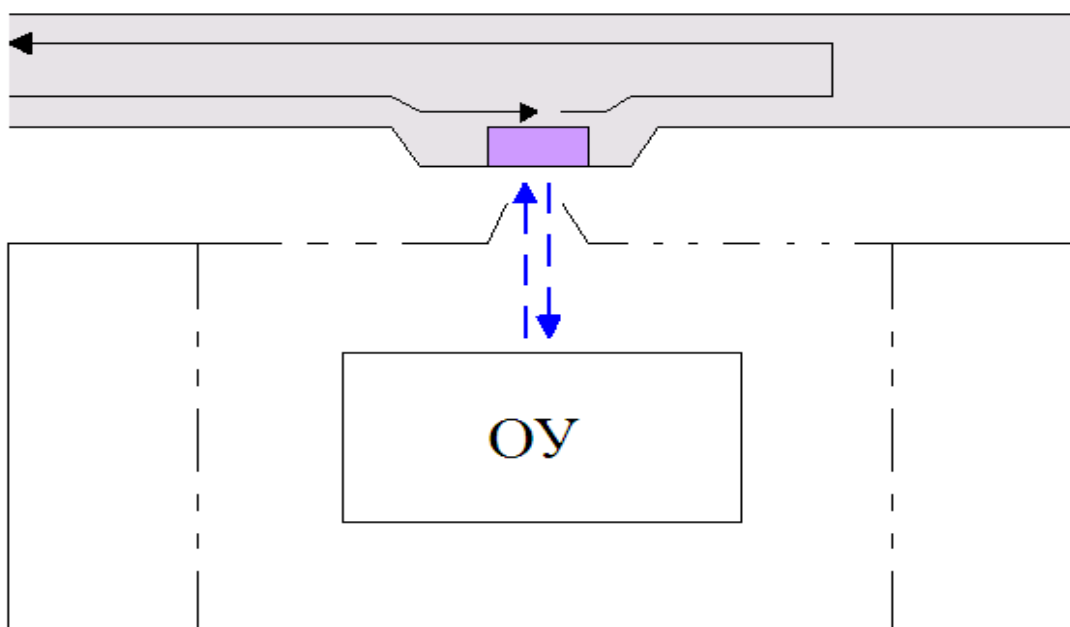
Схема № 4



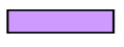
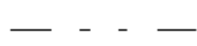
Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории образовательного учреждения

1. Указаны движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки.
2. На схеме обозначено:
 - здание образовательного учреждения;
 - путь въезда/выезда грузовых транспортных средств;
 - движение грузового транспортного средства на территории образовательного учреждения;
 - безопасный маршрут движение детей во время погрузочно-разгрузочных работ;
 - место разгрузки/погрузки;
 - ограждение территории образовательного учреждения.

Схема №4

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



-  - движение детей и подростков
-  - к месту посадки/высадки
-  - место посадки/высадки детей и подростков
-  - ограждение образовательного учреждения и стоянки транспортных средств

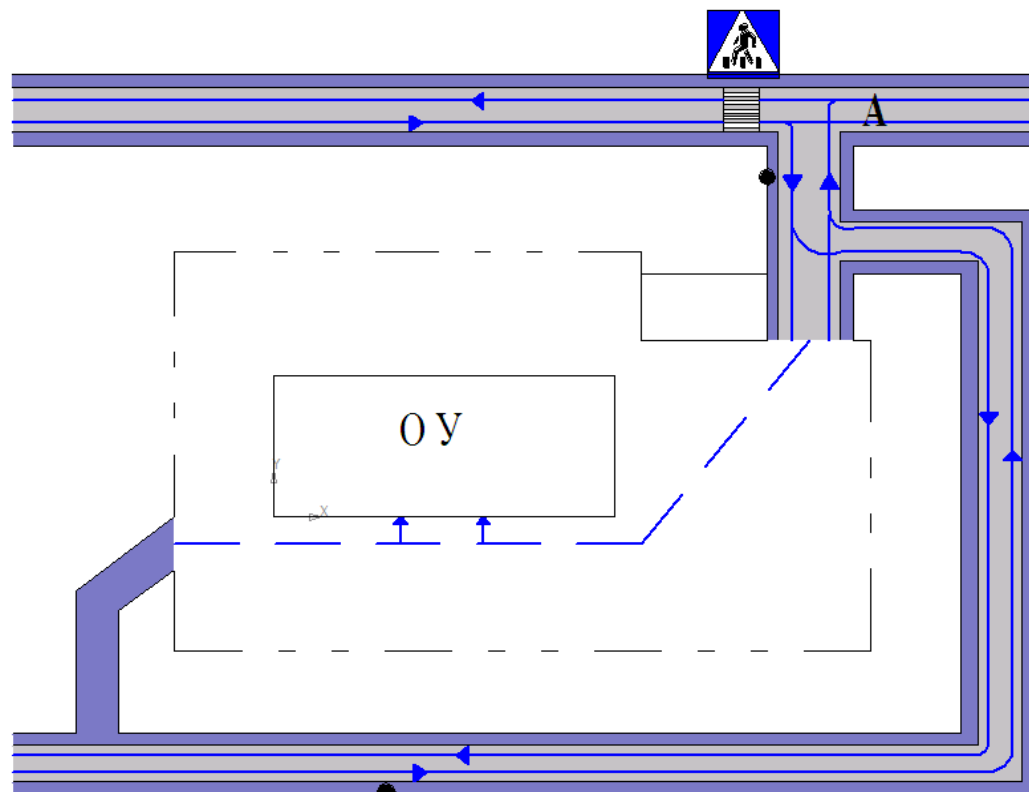
Рекомендации к составлению схемы пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории образовательной организации

На схеме указывается примерная траектория движения транспортных средств на территории образовательной организации, в том числе места погрузки/разгрузки, а также безопасный маршрут движения детей во время погрузочно-разгрузочных работ.

В целях обеспечения безопасного движения детей по территории образовательной организации необходимо исключить пересечения путей движения детей и путей движения транспортных средств.

Приложение

План-схема пути движения транспортных средств и детей при проведении дорожных ремонтно-строительных работ вблизи образовательной организации



Рекомендации к составлению план-схемы пути движения транспортных средств и детей при проведении дорожных ремонтно-строительных работ вблизи образовательной организации

На схеме указывается место производства дорожных ремонтно-строительных работ, его обустройство дорожными знаками и ограждениями, иными техническими средствами организации дорожного движения, а также безопасный маршрут¹ движения детей к образовательной организации 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 образовательной организации;
- ограждение территории образовательной организации