

«СОГЛАСОВАНО»
Начальник управления
образования Сальского района
Г. В. Диманская
« _____ » _____ 2023 г.

«СОГЛАСОВАНО»
Начальник ОГИБДД
Отдела МВД России
по Сальскому району
майор полиции
_____ А. Л. Ревякин
« _____ » _____ 2023 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Заведующий МБДОУ №15
«Журавушка» г. Сальска
И. В. Игнатенко
« 10 » _____ 2023 г. Пр. № 95



ПАСПОРТ

дорожной безопасности

Муниципального бюджетного дошкольного

образовательного учреждения

«Детский сад №15 «Журавушка» г. Сальска

2023-2024 уч. г.

Общие сведения

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад № 15 «Журавушка» г. Сальск»

Тип образовательной организации Дошкольное образование

Юридический адрес: 347636 Ростовская область, г. Сальск,
ул. Герцена, № 2 а.

Фактический адрес: 347636 Ростовская область, г. Сальск,
ул. Герцена, № 2 а.

Заведующий Игнатенко Ирина Владимировна 8 (86372) 5-61-51

(фамилия, имя, отчество)

(телефон)

Старший воспитатель Богданова Виктория Александровна

(фамилия, имя, отчество)

8 (86372) 5-61-51

(телефон)

Ответственные работники
муниципального органа
образования

(должность)

(фамилия, имя, отчество)

(телефон)

Ответственные от
Госавтоинспекции

Инспектор по пропаганде БДД ОГИБДД
ОМВД России по Сальскому району
капитан полиции Зубенко И.Ю.

(должность)

(фамилия, имя, отчество)

Старший инспектор ДПС отделения
ДПС ГИБДД Отдела МВД России по
Сальскому району

капитан полиции

Вахненко А.Ю.

(должность)

(фамилия, имя, отчество)

Ответственные работники
за мероприятия по профилактике
детского травматизма

старший воспитатель В.А. Богданова (86372) 5-62-91

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

(фамилия, имя, отчество)

(телефон)

* Дорожно-эксплуатационные организации, осуществляющие содержание УДС и ТСОДД, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации (Федеральный закон

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

Количество обучающихся (учащихся, воспитанников) 147 человек

Наличие уголка по БДД имеется, в вестибюле
(если имеется, указать место расположения)

Наличие кабинета (класса) по БДД не имеется
(если имеется, указать место расположения)

Наличие автогородка (площадки) по БДД имеется площадка

Наличие отряда ЮИД (команды ЮПИД) команда ЮПИД имеется

Количество детей в отряде ЮИД (команде ЮПИД) 6 человек

Наличие автобуса в образовательной организации автобуса нет

Наличие класса по БДД _____

Время работы ОО: 7:00-19:00

Время занятий:

1. пол.дня : 9.00 – 11.00

2. пол.дня : 15.30 – 16.00

внеклассные занятия: 16.00 - 16.30

Телефоны оперативных служб:

8(86372)5-61-51

Содержание

- I. План-схемы образовательной организации (сокращение – ОО).
- 1) Район расположения ОО, пути движения транспортных средств и детей (воспитанников).
 - 2) Организация дорожного движения в непосредственной близости от образовательной организации с размещением соответствующих технических средств, маршруты движения детей и расположение парковочных мест.
 - 3) Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемых безопасных путей передвижения детей по территории образовательной организации.

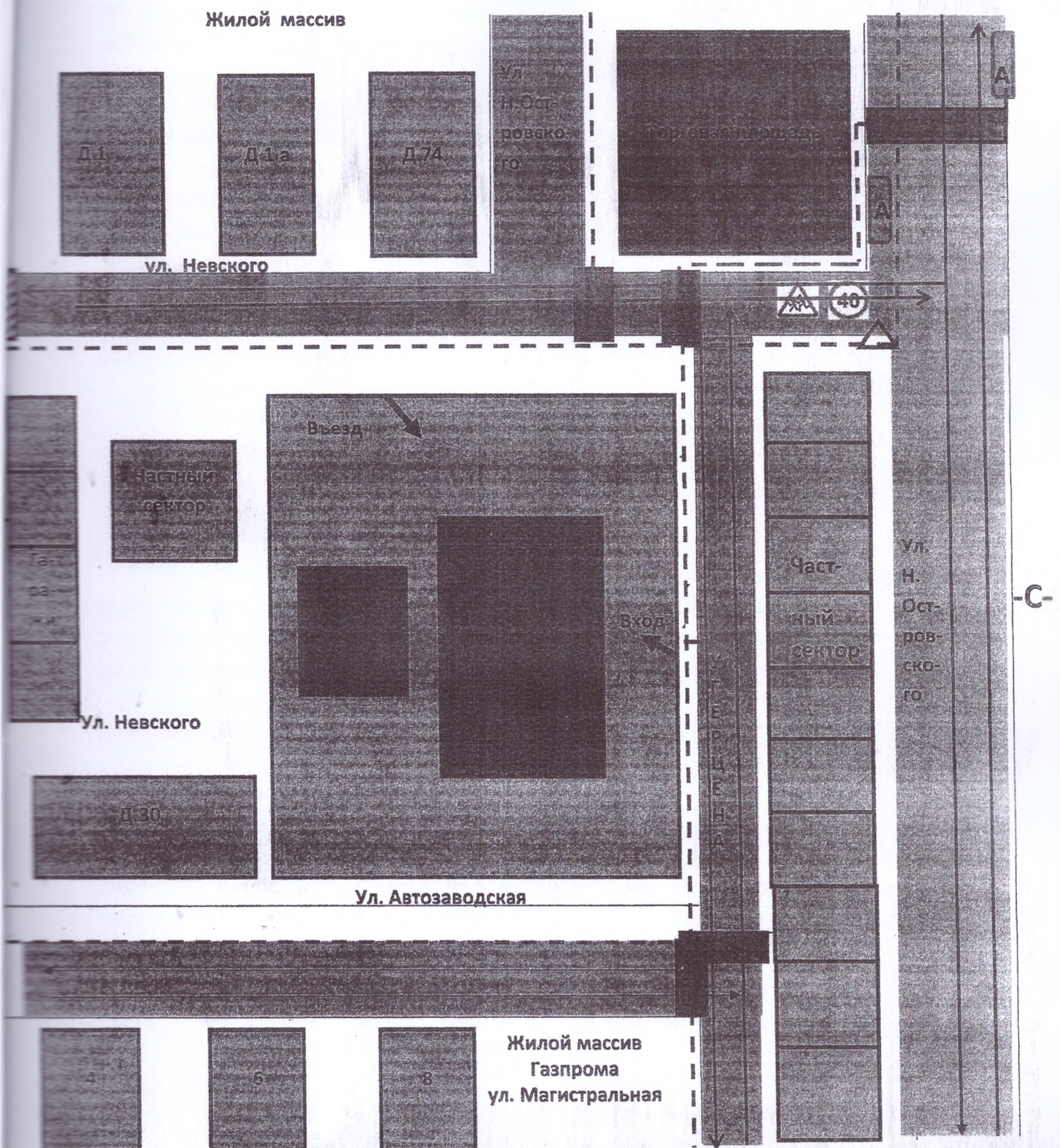
II. Приложения.

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

I. План-схемы образовательной организации

1. Район расположения образовательной организации, пути движения транспортных средств и детей (воспитанников).

-3-



- дети
- ограничение скорости
- движение детей
- движение транспортных средств
- автобусная остановка
- тупик
- уступи дорогу
- опасный участок

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 в схеме, включает в себя:

- образовательную организацию;
- стадион вне территории ОО, 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 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 и 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.

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

1. 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.

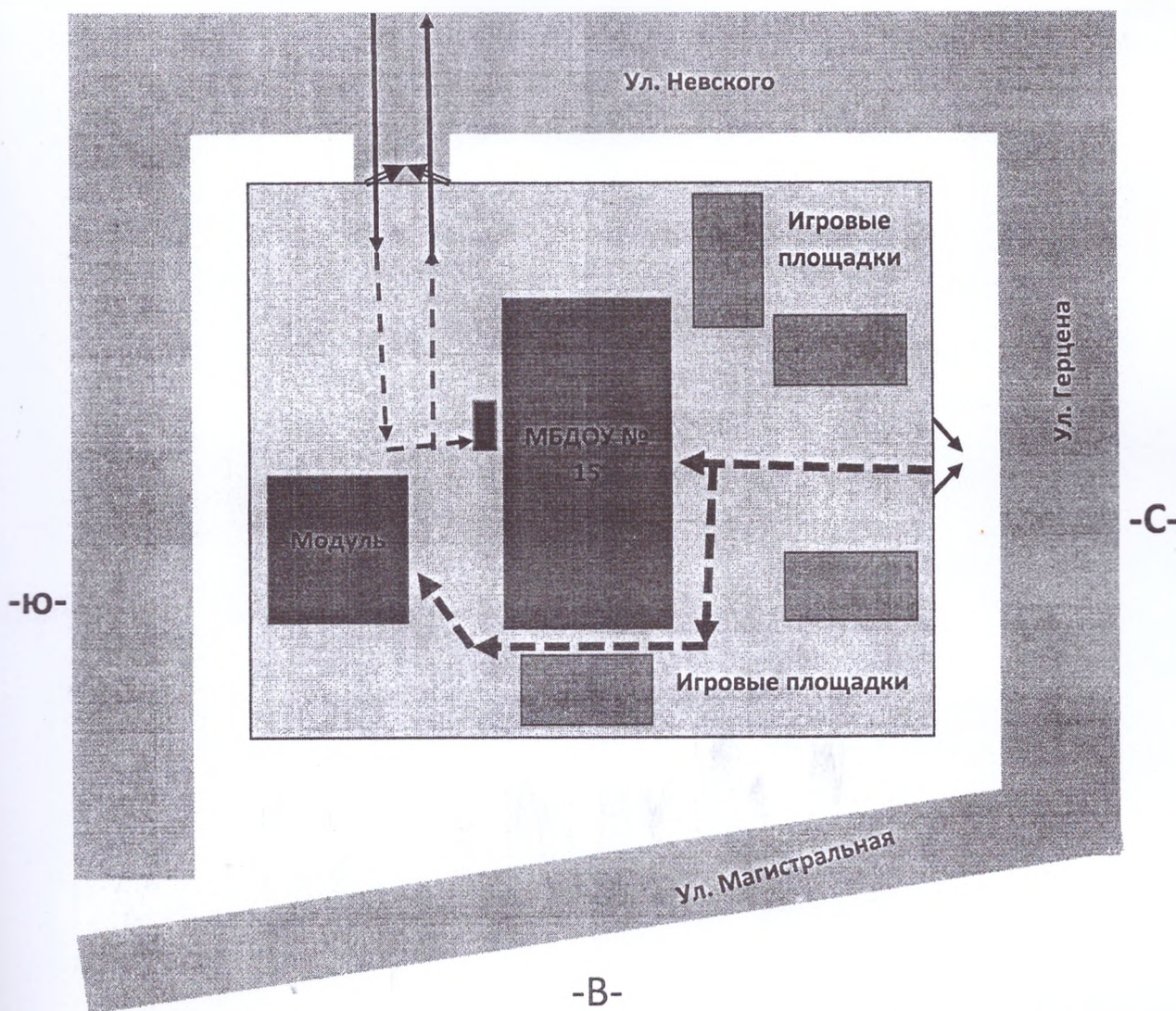
К схеме (в случае необходимости) должен быть приложен план мероприятий по приведению существующей организации дорожного движения к организации дорожного движения, соответствующей нормативным техническим документам, действующим в области дорожного движения, по окончании реализации которого готовится новая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

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.

-3-



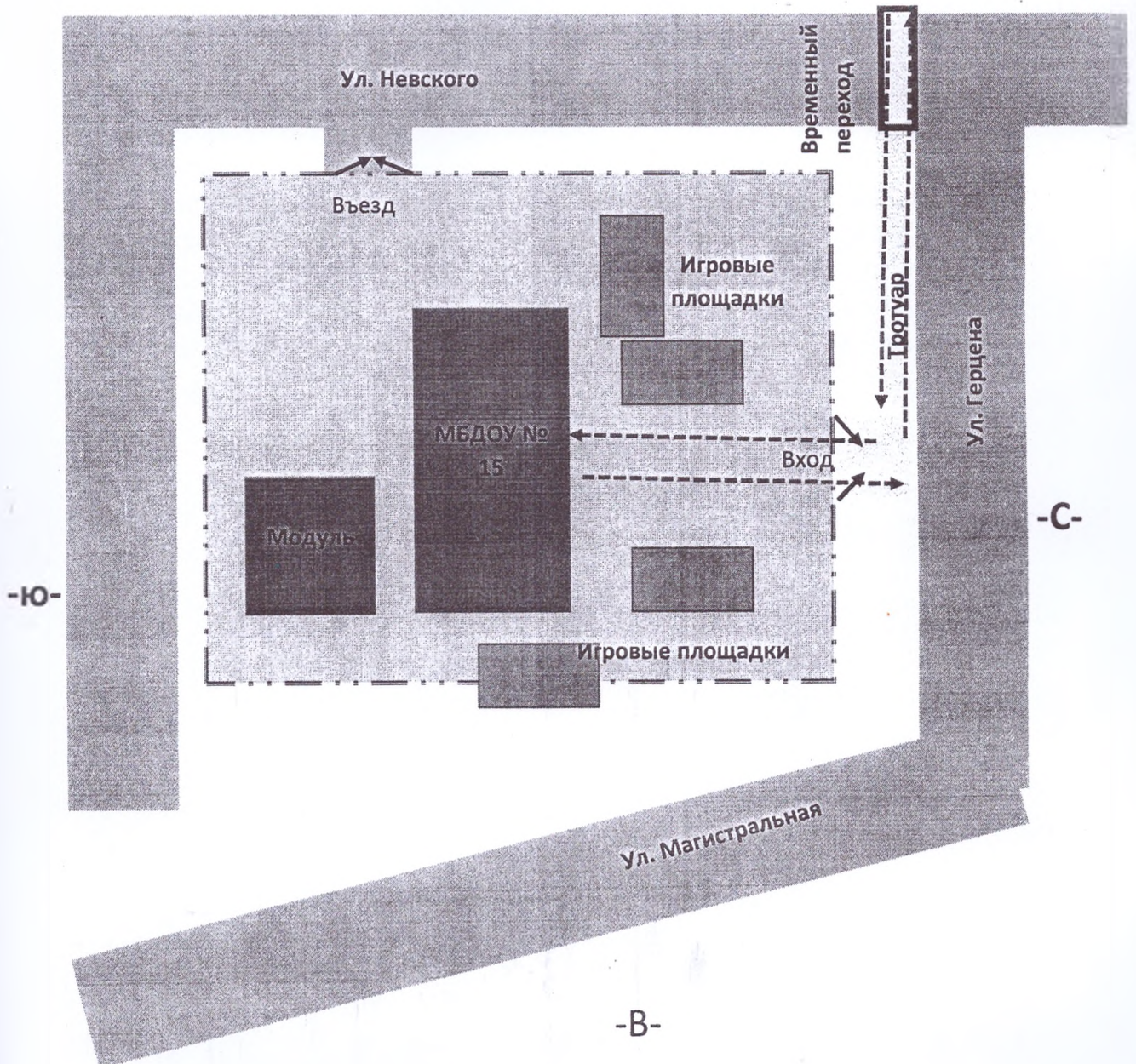
---> - движение детей
-> - движение транспортных средств

⇌ - въезд для транспортных средств
⇌ - вход для воспитанников

Приложение

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

-3-



**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 маршрут движения детей к образовательной организации с учетом изменения маршрута движения по тротуару.

На схеме обозначены:

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