

СОГЛАСОВАНО

Председатель Комитета по транспорту, организации дорожного движения и развитию улично-дорожной сети Администрации города Екатеринбурга


А.В. Курлыков
«14» _____ 2013 года

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий МБДОУ № 47


Е.В. Фотеева
Приказ № 79-о от 30.04.13г.



СОГЛАСОВАНО

и.о. Начальник ОГИБДД УМВД России по городу Екатеринбургу
подполковник полиции


В.А. Горев
«14» _____ 08 2013 года

ПАСПОРТ дорожной безопасности

Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения

- детский сад № 47

Общие сведения

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

детский сад № 47

Юридический адрес: 620076, г. Екатеринбург, ул. Олега Кошевого, 32А

Фактический адрес: 620076, г. Екатеринбург, ул. Олега Кошевого, 32А

Руководители образовательного учреждения:

Заведующий	Фотеева Екатерина Владимировна	286-04-82
Заместитель заведующего по воспитательной и методической работе	Харинская Лариса Викторовна	286-04-82
Заместитель заведующего по административно-хозяйственной части	Прокашева Анастасия Викторовна	286-04-81

Ответственные работники:

Ответственные работники муниципального органа образования	Заместитель начальника отдела образования Администрации Чкаловского района города Екатеринбурга	Соловьева Надежда Ивановна	269-15-46
Ответственные от Госавтоинспекции	Ст. лейтенант полиции, инспектор по пропаганде 6 роты полка ДПС УГИБДД России по Чкаловскому району	Файзулина Любовь Николаевна	257-36-04
Ответственные работники за мероприятия по профилактике детского травматизма в ДОУ	Заместитель заведующего по воспитательной и методической работе	Харинская Лариса Викторовна	286-04-82
Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание улично-дорожной сети (УДС)*	МБУ «Чкаловское ДЭУ» директор	Моисеев И.А.	260-48-40

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

Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание технических средств организации дорожного движения (ТСОДД)*	ЕМУП «СМЭП Екатеринбург» директор	Волгин О.В.	266-54-93
---	-----------------------------------	-------------	-----------

Количество воспитанников 280

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

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

Наличие автогородка (площадки) по БДД на уличной территории МБДОУ

Наличие автобуса в образовательном учреждении нет
(при наличии автобуса)

Владелец автобуса _____
(образовательное учреждение, муниципальное образование и др.)

Время работы МБДОУ: рабочая неделя – пятидневная; выходные дни: суббота, воскресенье, общегосударственные праздничные дни; длительность работы – 10,5 часов.

Время нахождения детей в образовательном учреждении: 7.30 – 18.00

Телефоны оперативных служб: единая служба спасения 01;
полиция 02

Содержание

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. Маршруты движения организованных групп детей от образовательного учреждения к МБОУ СОШ № 59, к стадиону.
4. Маршруты движения организованных групп детей от образовательного учреждения к библиотеке им.А.Барто.
5. Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории образовательного учреждения.
6. Безопасное расположение остановки автобуса у образовательного учреждения.
7. План-схема пути движения транспортных средств и детей (обучающихся, воспитанников) при проведении дорожных ремонтно-строительных работ вблизи образовательного учреждения

1. План-схема района расположения образовательного учреждения

1. Район расположения образовательного учреждения определяется группой жилых домов, зданий и улично-дорожной сетью с учетом остановок общественного транспорта, 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;

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.

План-схемы образовательного учреждения

1. Район расположения образовательного учреждения, пути движения транспортных средств и детей



□ - жилая застройка
■ - тротуар

■ - проезжая часть
■ - опасные участки

→ движение транспортных средств
→ движение детей

2. Схема 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;
 - 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. При наличии стоянки (парковочных мест) около образовательного учреждения, указывается месторасположение и безопасные маршруты движения детей от парковочных мест к образовательному учреждению и обратно.
- В случае необходимости, будет 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 подготовится новая схема.

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



— Ограждение образовательного учреждения и стоянки транспортных средств
• Искусственное освещение

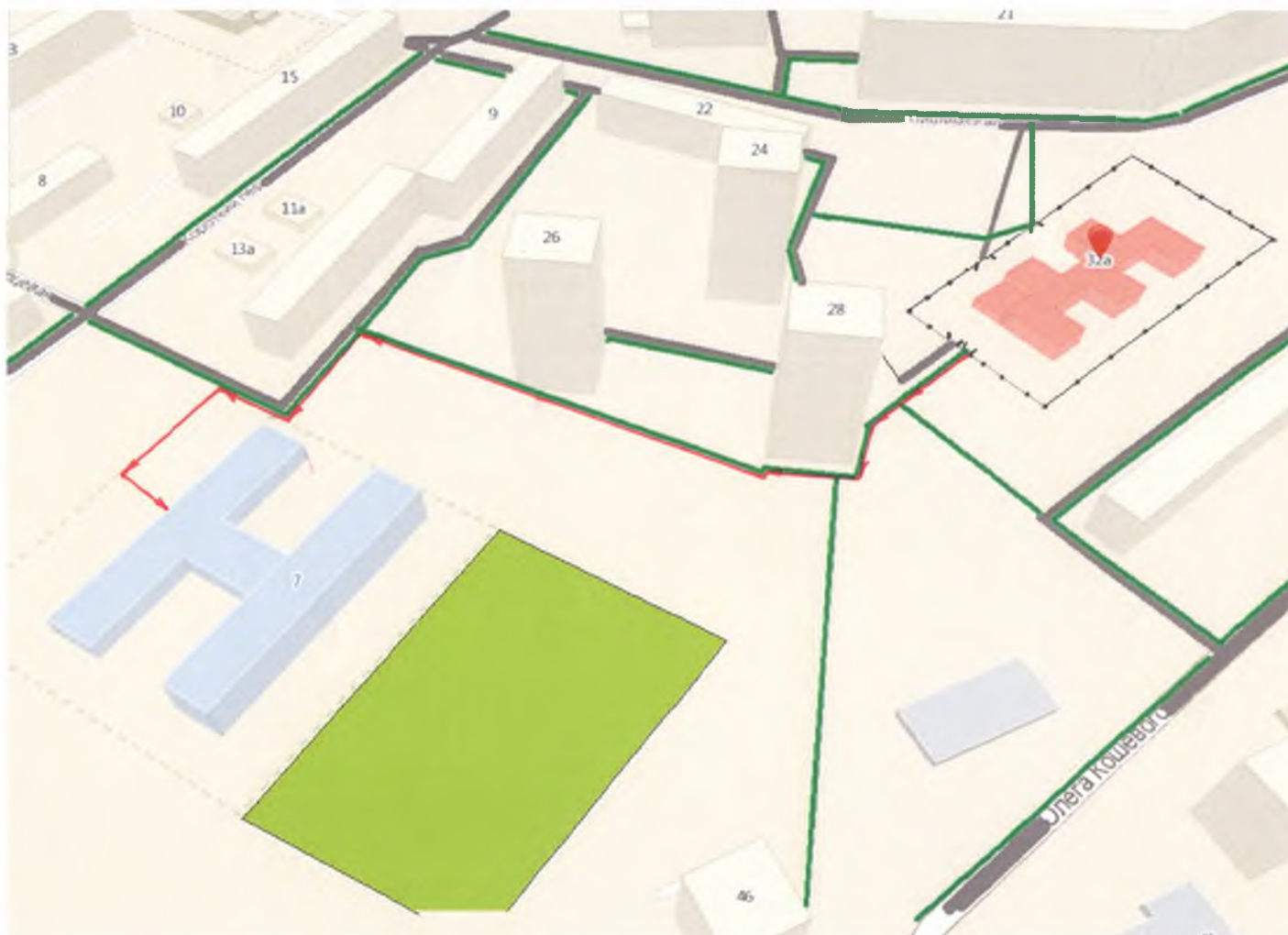
— Направление движения транспортных средств
— Направление движения воспитанников

3, 4 Схемы маршрутов движения организованных групп детей от образовательного учреждения к МБДОУ СОШ № 59, стадиону, библиотеке им.А.Барто

На схемах района расположения образовательного учреждения указываются безопасные маршруты движения детей от образовательного учреждения к МБОУ СОШ № 59, к стадиону, к библиотеке им.А.Барто.

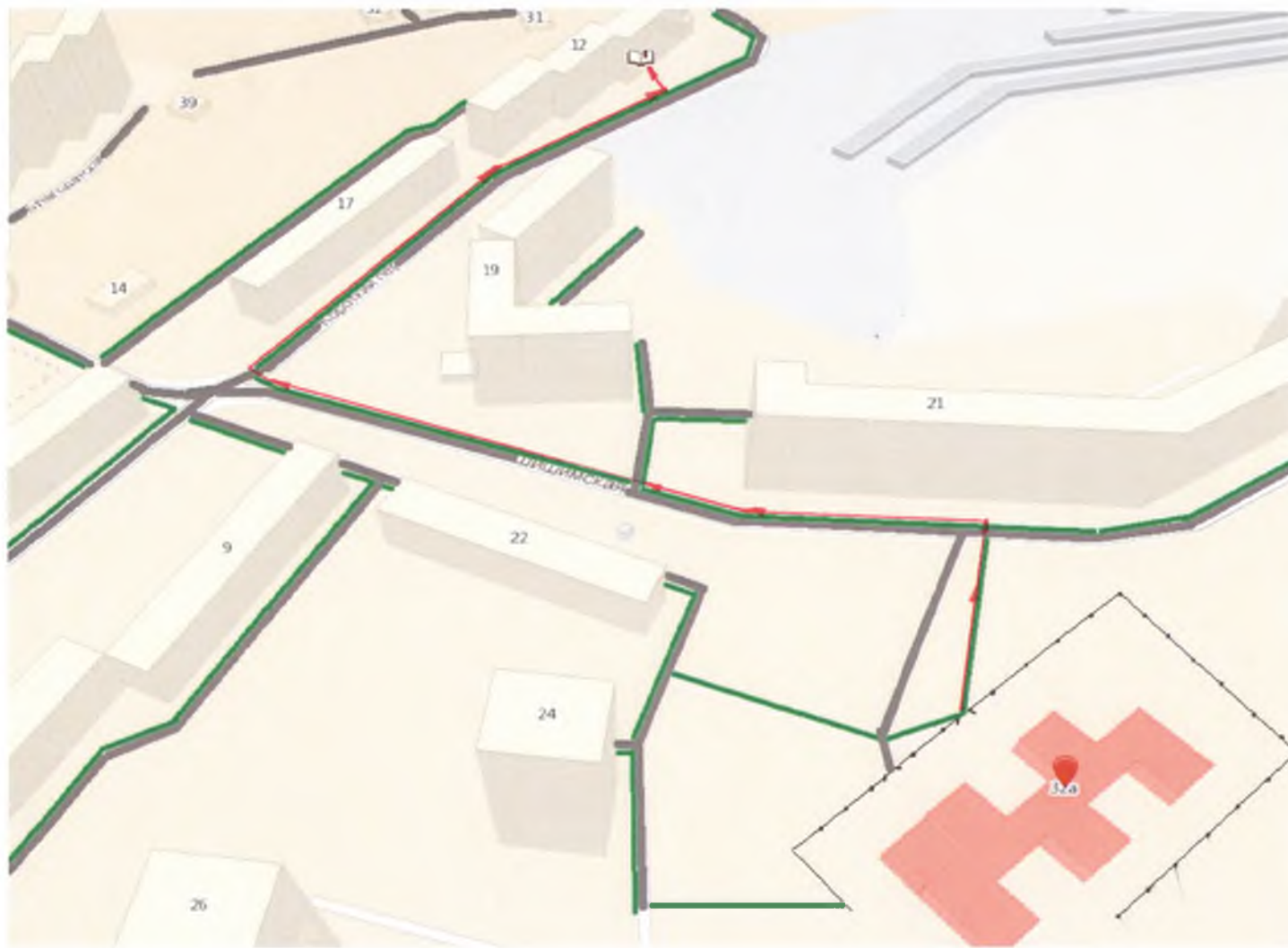
Эти схемы должны использоваться преподавательским составом при организации движения групп детей к местам проведения занятий вне территории образовательного учреждения.

3. Маршруты движения организованных групп детей от образовательного учреждения к МБОУ СОШ №59, к стадиону



- | | | | |
|---|-------------------|---|---|
|  | - жилая застройка |  | - проезжая часть |
|  | - тротуар |  | - направление безопасного движения группы детей к МБОУ СОШ № 59, к стадиону |

4. Маршруты движения организованных групп детей от образовательного учреждения к Библиотеке им.А.Барто



 - жилая застройка
 - тротуар

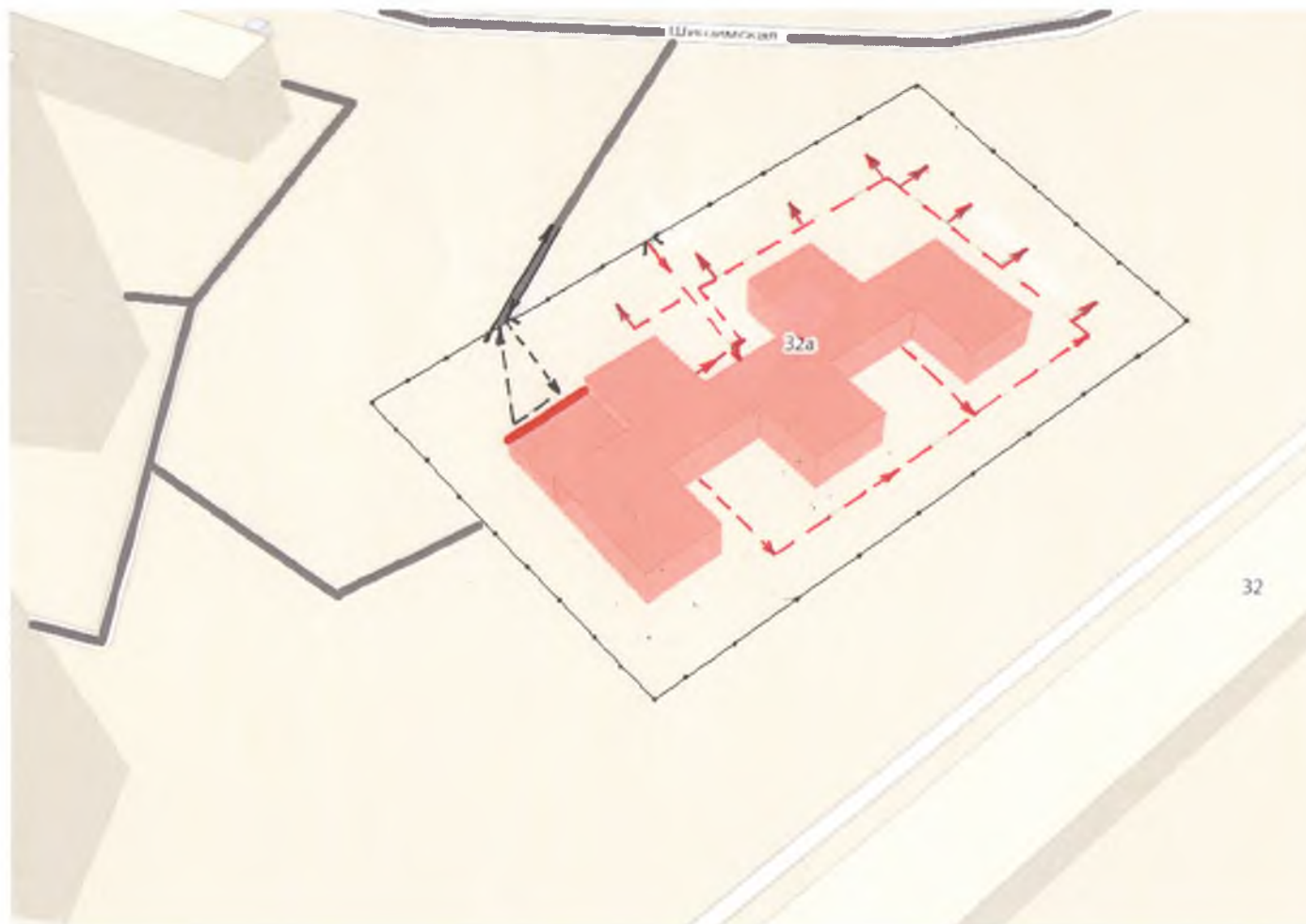
 - проезжая часть
 - направление безопасного движения группы детей к библиотеке им.А.Барто





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

На схеме указывается траектория движения транспортных средств на территории образовательного учреждения, 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 образовательного учреждения необходимо исключить пересечения путей движения детей и путей движения транспортных средств.

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



-  - въезд/выезд грузовых транспортных средств
-  - движение грузовых транспортных средств по территории образовательного учреждения
-  - движение детей на территории образовательного учреждения
-  - место разгрузки/погрузки

6. Схема расположения остановки автобуса у образовательного учреждения

На схеме указывается подъезд к месту для посадки и высадки детей из автобуса у образовательного учреждения, и дальнейший путь движения автобуса по проезжей части, а также безопасный маршрут движения детей (обучающихся, воспитанников) от остановки автобуса у образовательного учреждения.

На схеме обозначены:

жилые дома района расположения образовательного учреждения;




здание образовательного учреждения;

ограждение территории образовательного учреждения;

автомобильные дороги.

6. Безопасное расположение остановки автобуса у образовательного учреждения



-  - движение автобуса
-  - движение детей к месту посадки/высадки
-  - место посадки/высадки

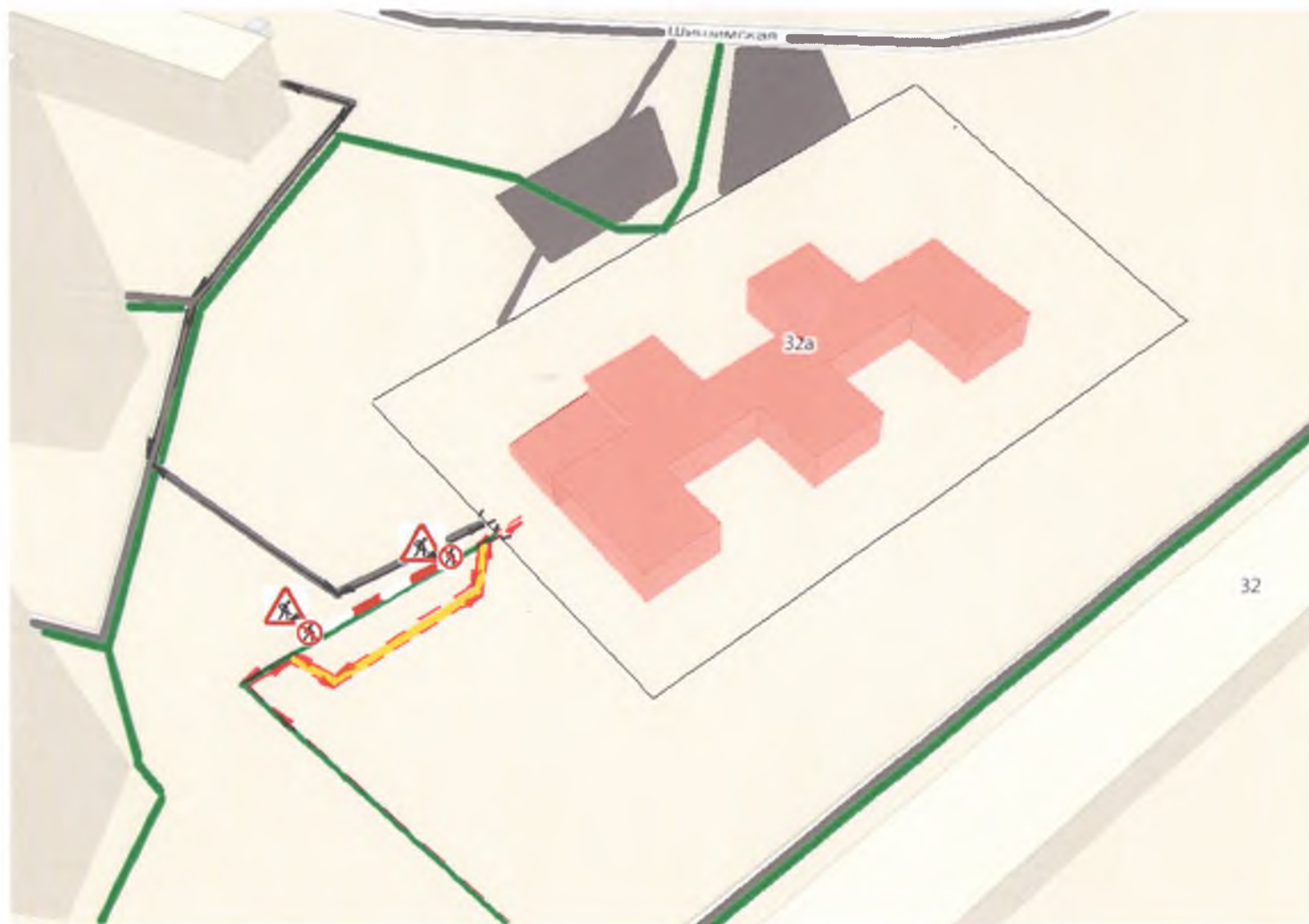
7. План-схема пути движения транспортных средств и детей (воспитанников) при проведении дорожных ремонтно-строительных работ вблизи образовательного учреждения




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 (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.

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



-  - направление движения транспортного потока
-  - рекомендуемое направление движения детей
-  - временная пешеходная дорожка