

«СОГЛАСОВАНО»
Глава Администрации
МО «Инзенский район»
А.В. Макаров

« » 2023 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор МБОУ Инзенская
СШ №4
А.Р. Шафеев

«07» июль 2023 г.

«СОГЛАСОВАНО»
Начальник ОГИБДД
МО МВД России «Инзенский»
В.А. Кигалов

« » 2023 г.

ПАСПОРТ

дорожной безопасности
МБОУ Инзенская СШ №4

2023

Общие сведения

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

Инзенская средняя школа №4 имени Е.Я.Вологодской

(Наименование ОУ)

Тип ОУ бюджетное образовательное учреждение

Юридический адрес ОУ: 433030 Ульяновская область, г. Инза, ул. Револю-
ции, д. 53

Фактический адрес ОУ: 433030 Ульяновская область, г. Инза, ул. Революции,
д. 53

Руководители ОУ:

Директор: Шафеев А.Р. 8 (84241)2-65-87

(фамилия, имя, отчество)

(телефон)

Заместитель директора
по учебной работе:

Глухова С.А.

8 (84241)2-65-87

(фамилия, имя, отчество)

(телефон)

Заместитель директора

по воспитательной работе: Прохорова О.Ю.

8 (84241)2-65-87

(фамилия, имя, отчество)

(телефон)

Ответственные работники
муниципального органа

образования: заместитель начальника Управления образования МО «Инзенский район»

Ганюшкина Е.Е.

8(84241)2-53-73

(должность)

(фамилия, имя, отчество)

Ответственные от
Госавтоинспекции

(должность)

(фамилия, имя, отчество)

(должность)

(фамилия, имя, отчество)

(телефон)

Ответственные работники
за мероприятия по профилактике
детского травматизма:

преподаватель – организатор ОБЖ

Азов О.Н.

(должность)

(фамилия, имя, отчество)

8(84241)2-65-87

(телефон)

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

_____ (фамилия, имя, отчество)

_____ (телефон)

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

_____ (фамилия, имя, отчество)

_____ (телефон)

Количество учащихся _____ 673

Наличие уголка по БДД на 1 и 2 этаже
(если имеется, указать место расположения)

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

Наличие автогородка (площадки) по БДД : имеется (нуждается в усовер-
шенствовании

Наличие автобуса в ОУ _____ нет
(при наличии автобуса)

Владелец автобуса _____
(ОУ, муниципальное образование и др.)

Время занятий в ОУ:

1-ая смена: 8:00 – 13:10

внеклассные занятия: 13:20 – 18:00

Телефоны оперативных служб:

* Дорожно-эксплуатационные организации, осуществляющие содержание УДС, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации (Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» №196-ФЗ, КоАП, Гражданский кодекс).

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;
- 4) пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемых безопасных путей передвижения детей по территории образовательного учреждения.

План-схема района расположения МБОУ Инзенская СШ №4,
пути движения транспортных средств и детей (учеников)



 - жилая застройка

 - проезжая часть

 - тротуар

 - пешеходный переход

 - движение транспортных средств

 - движение детей в (из) образовательного учреждения

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;

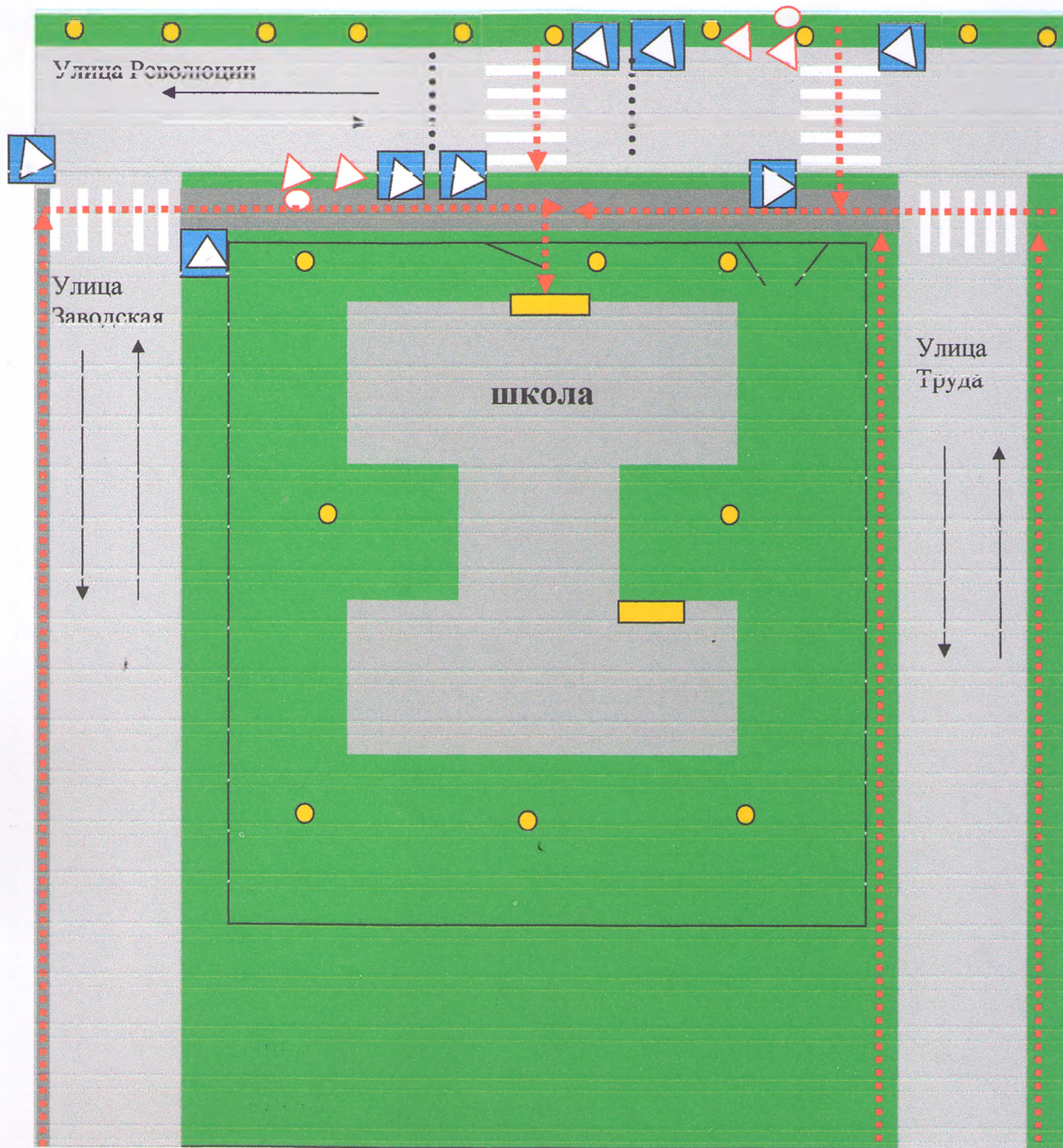
3. На схеме обозначено:

- расположение жилых домов, зданий и сооружений;
- сеть автомобильных дорог;
- пути движения транспортных средств;
- пути движения детей (учеников) в/из образовательного учреждения;
- 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



- - ограждение образовательного учреждения
- - искусственная неровность
- - искусственное освещение
- ← - направление движения транспортного потока
- (red dashed) - направление движения детей.

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;

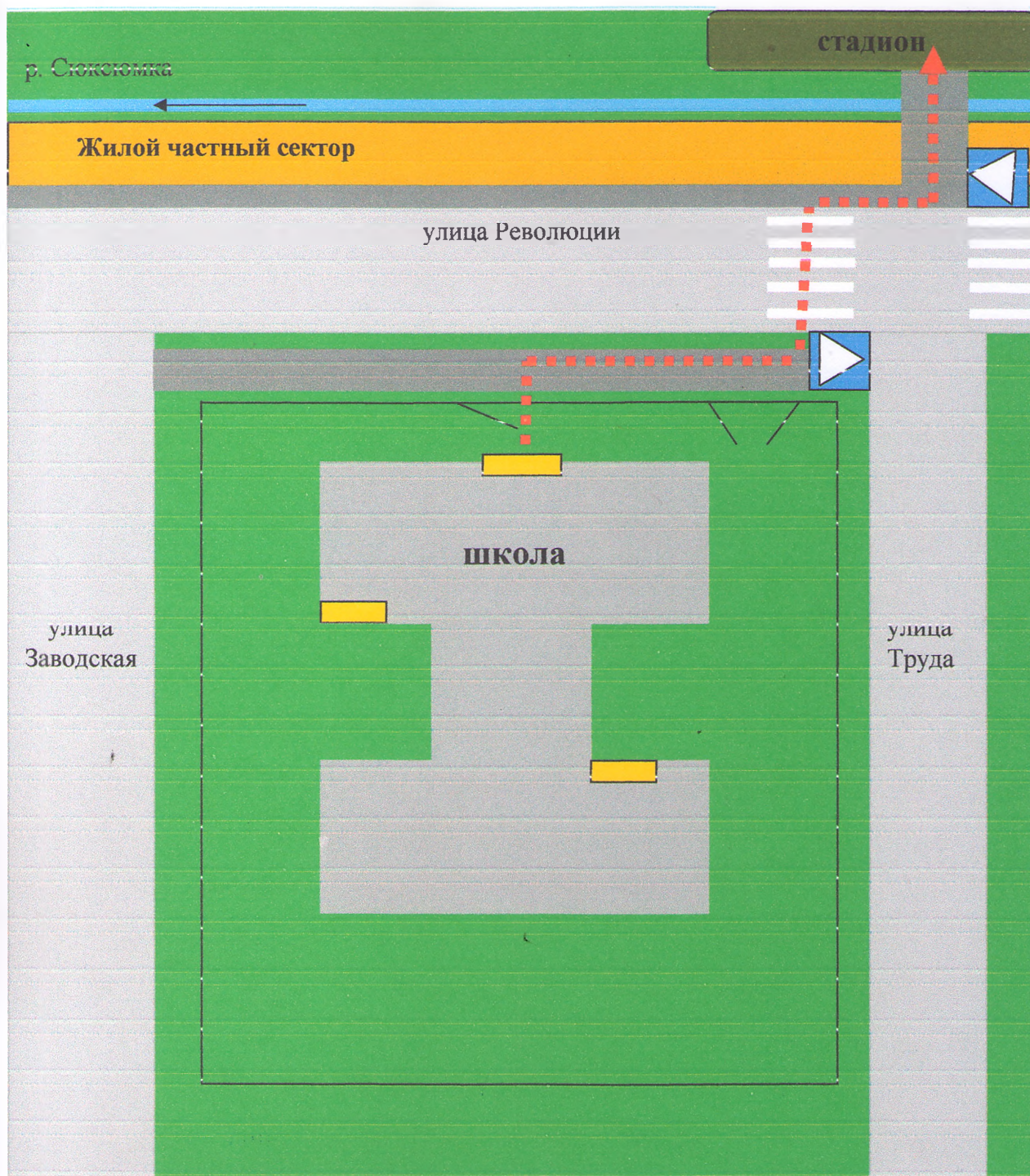
- направление безопасного маршрута движения детей (учеников, обучающихся);




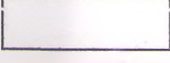

3. На схеме указано расположение остановок маршрутных транспортных средств и безопасные маршруты движения детей (учеников) от остановочного пункта к ОУ и обратно;

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.



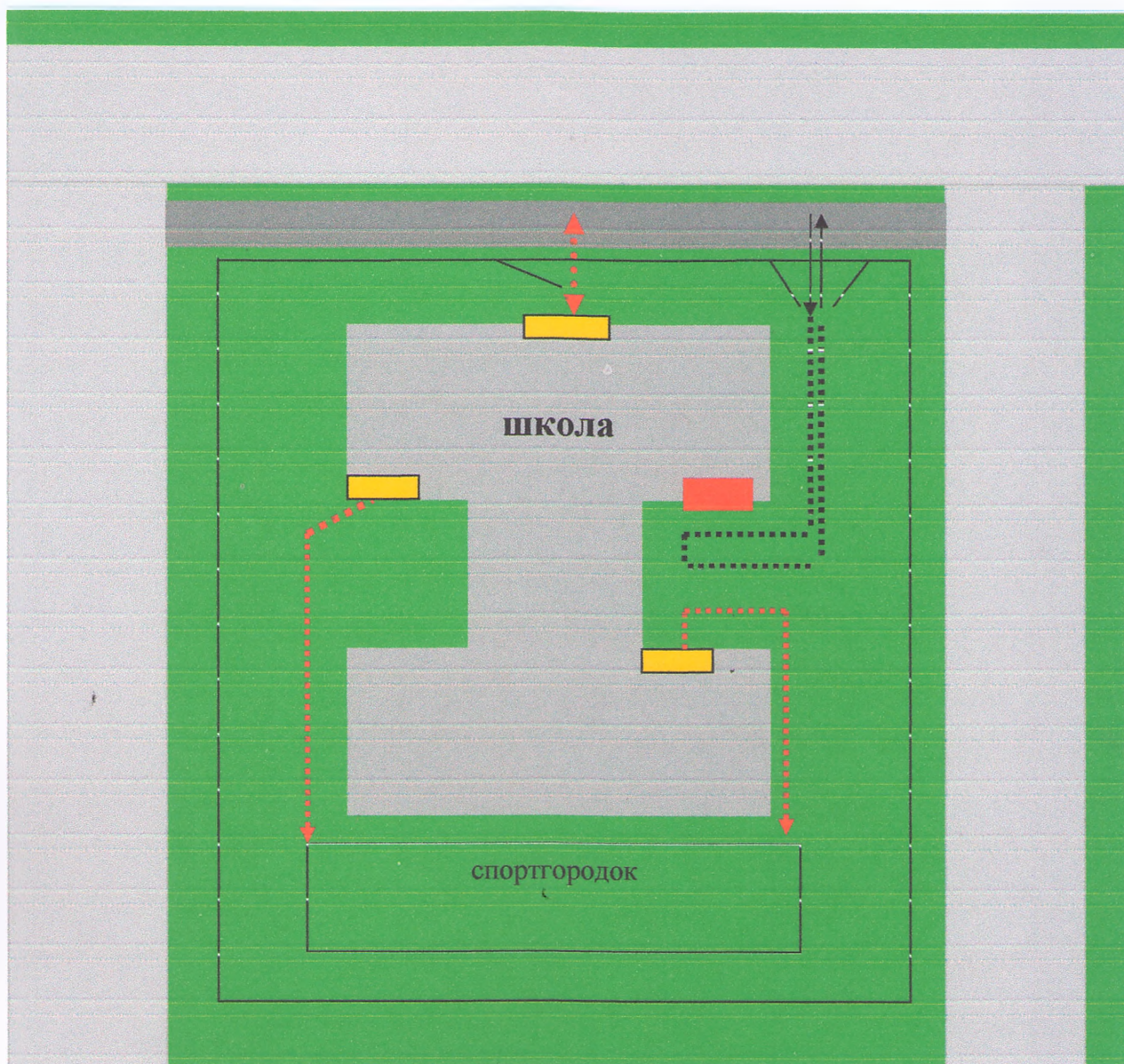
-  - жилая застройка.
-  - проезжая часть.
-  - тротуар.
-  - пешеходный переход.
-  - направление безопасного движения групп детей к стадиону.



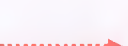

Рекомендации к составлению схемы маршрутов движения организованных групп детей от ОУ к стадиону, парку или к спортивно-оздоровительному комплексу

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



-  Въезд/выезд грузовых транспортных средств.
-  Движение грузовых транспортных средств по территории образовательного учреждения.
-  Движение детей и подростков на территории образовательного учреждения.
-  Место разгрузки/погрузки.

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.