

«СОГЛАСОВАНО»

Первый заместитель главы
администрации городского
округа города Дзержинск
председатель комиссии по БДД

Т.И. Андреев

« » 2023 г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
МБОУ «Средняя школа №12»

И.А. Рожкова

«30» 08 2023 г.



«СОГЛАСОВАНО»

Начальник ОГИБДД
Управления МВД России по
городу Дзержинску

Д.Ю. Мочалкин

« » 2023 г.



ПАСПОРТ

дорожной безопасности образовательного учреждения

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Средняя школа №12»

(наименование образовательного учреждения)

2023г.

I. Общие сведения

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Средняя школа № 12»

(Наименование ОУ)

Тип ОУ общеобразовательное

Юридический адрес ОУ: 606025 Нижегородская область г.Дзержинск бульвар Мира, дом 36

Фактический адрес ОУ: 606025 Нижегородская область г.Дзержинск бульвар Мира, дом 36

Должностные лица образовательной организации

Должность	ФИО	Телефон
• Директор	Рожкова Ирина Аркадьевна	8(8313)25-66-93
• Заместитель директора по УР	Лазарева Инна Сергеевна	8(8313)25-66-93
• Заместитель директора по ВР	Ненадыщук Елена Владимировна	8(8313)25-66-93
• Ответственный работник по профилактике детского травматизма - (преподаватель-организатор ОБЖ)	Киселева Татьяна Евгеньевна	8(8313)25-66-93

Прочие должностные лица

• Сотрудник органа управления образованием, курирующий вопросы профилактики детского дорожно-транспортного травматизма	Хохлова Мария Сергеевна	8(8313)25-04-11
• Ответственный сотрудник от ГИБДД	Крицкий Владимир Александрович	8(8313)25-35-67
• Закрепленный сотрудник от ГИБДД	Петрова Н.В.-старший гос. инспектор РЭО ГИБДД	8(8313)25-50-73
• Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей	Плаксин Андрей Михайлович	89101203001

содержание ТСОДД		
------------------	--	--

Время занятий в образовательной организации:

1-ая смена: 8:00 – 15:55

2-ая смена: нет

внеклассные занятия: с 12.30 до 20.00

Количество учащихся 752 чел.

Количество классов 27

В рамках реализации рабочих программ по предметам обучение правилам безопасного поведения на дорогах: Основы безопасности жизнедеятельности 8 классы по 3 часа
(указать предметы, классы, количество часов в каждом классе)

В рамках реализации дополнительных образовательных программ:
объединение дополнительного образования «ЮИД» 36 часов
(указать наименование программы дополнительного образования, классы, количество часов в каждом классе)

Наличие и периодичность заполнения материалом страницы «Дорожная безопасность» на сайте образовательной организации ежегодно

Наличие кабинета по БДД нет

Оборудование кабинета по БДД нет

Наличие уголков (стендов) по БДД имеются

Где располагается на 1 этаже

Какие вопросы (рубрики) освещают : «Пассивные средства защиты пешеходов, пассажира, водителя», «Знай. Помни. Соблюдай.»

Наличие стационарного автогородка с дорожной разметкой и комплектом знаков нет

Отряд ЮИД (имеется или нет) имеется

Состав отряда ЮИД (количество детей, возраст) 29 человек 12-15 лет

Руководитель отряда (ФИО, должность) Киселева Татьяна Евгеньевна

Телефоны оперативных служб:

02 или 102 – полиция

03 или 103 – скорая помощь

112- МЧС

8 958 549 03 24 – МБУ «Город»

(дорожно-эксплуатационная организация, осуществляющая содержание УДС)

Содержание

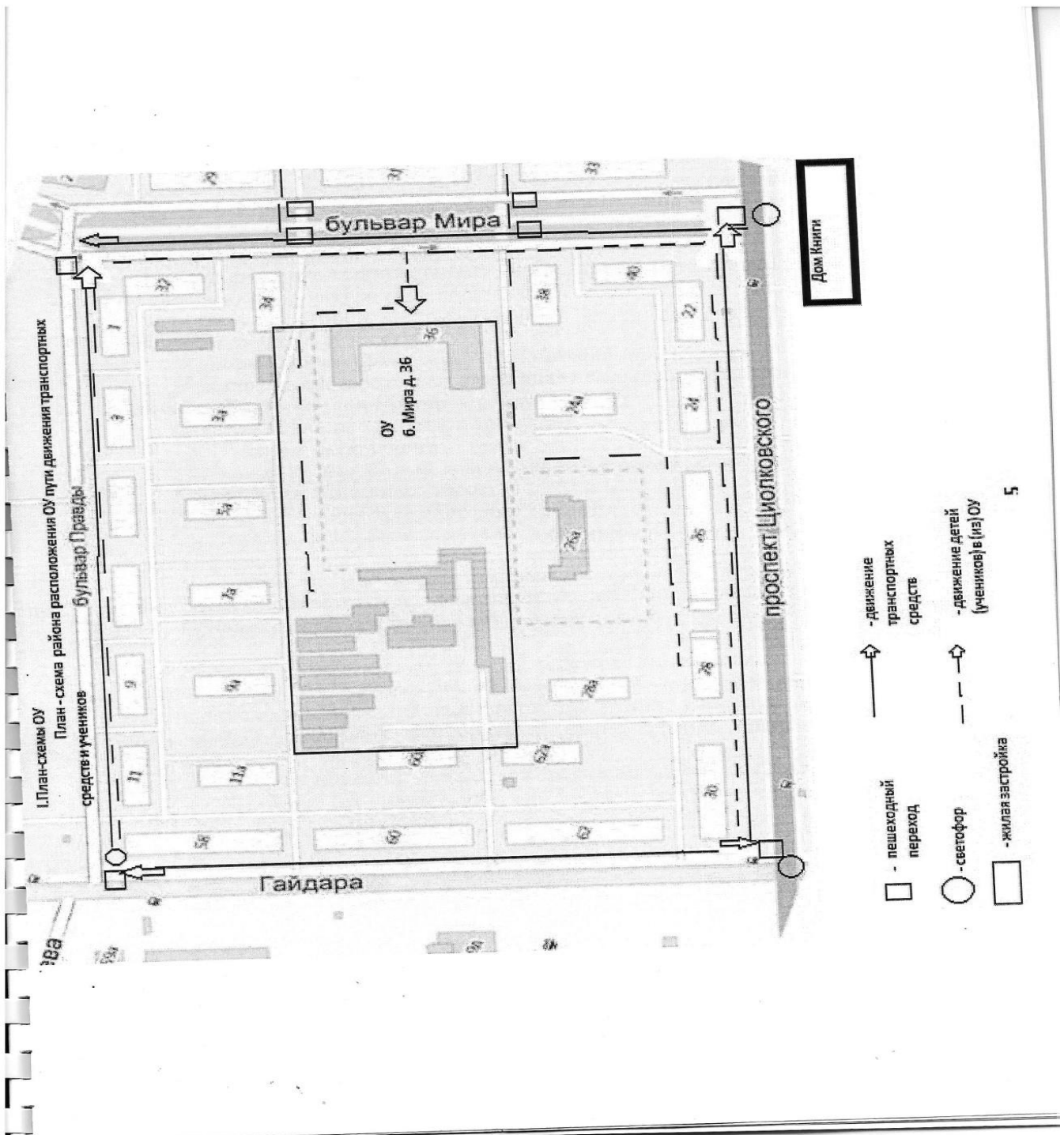
I. План-схемы ОУ.

- 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.

II. Приложения:

I. План-схемы ОУ.

План-схема района расположения ОУ, 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;

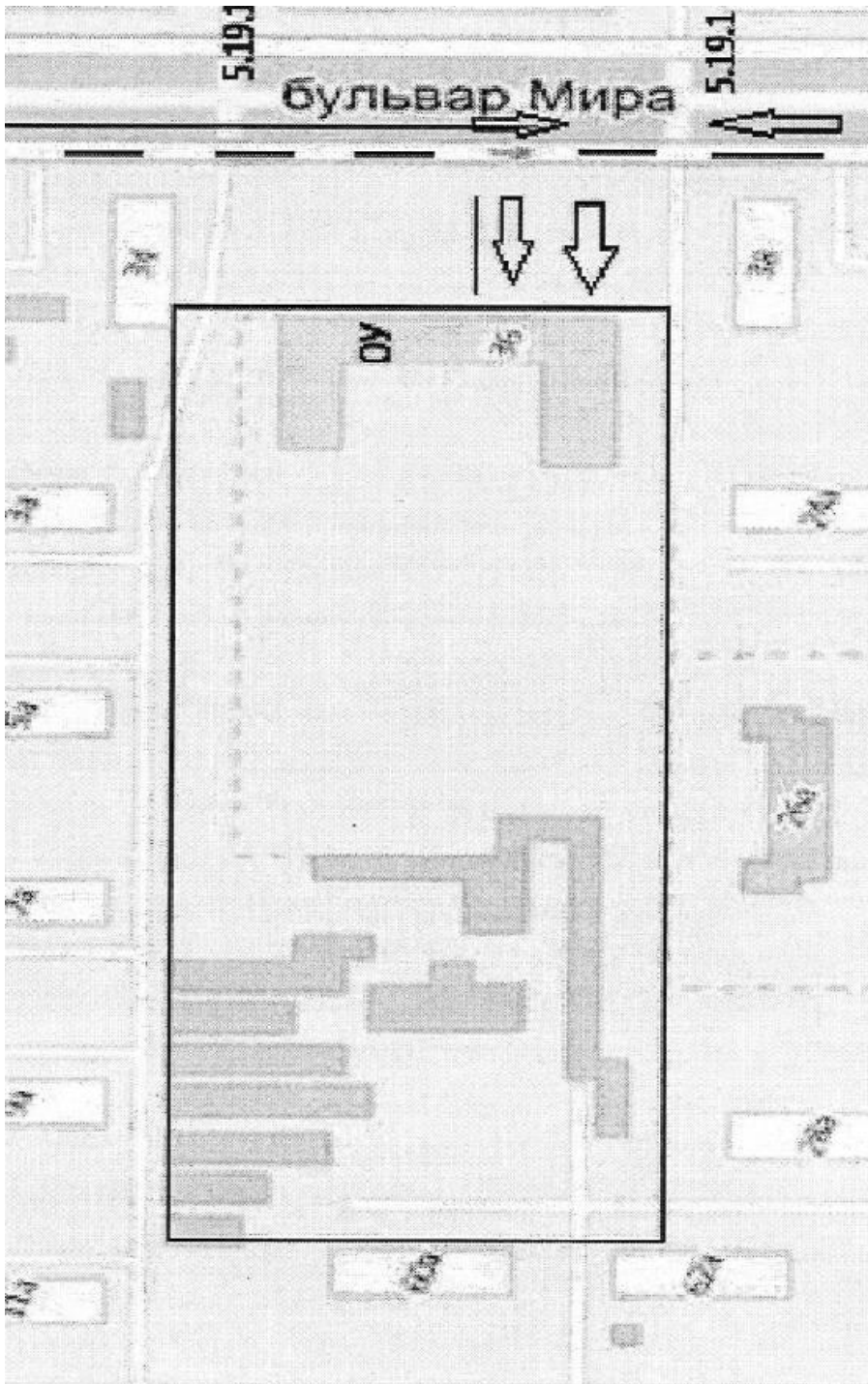
3. На схеме обозначено:

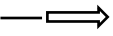




- расположение жилых домов, зданий и сооружений;
- сеть автомобильных дорог;
- пути движения транспортных средств;
- пути движения детей (учеников) в/из образовательного учреждения;
- уличные (наземные – регулируемые / нерегулируемые) и внеуличные (надземные и подземные) пешеходные переходы;
- названия 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



-  Направление движения транспортного потока
-  Ограждение ОУ
-  Направление движения детей от остановок транспортных средств
-  Пешеходный переход
-  Искусственная неровность

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:

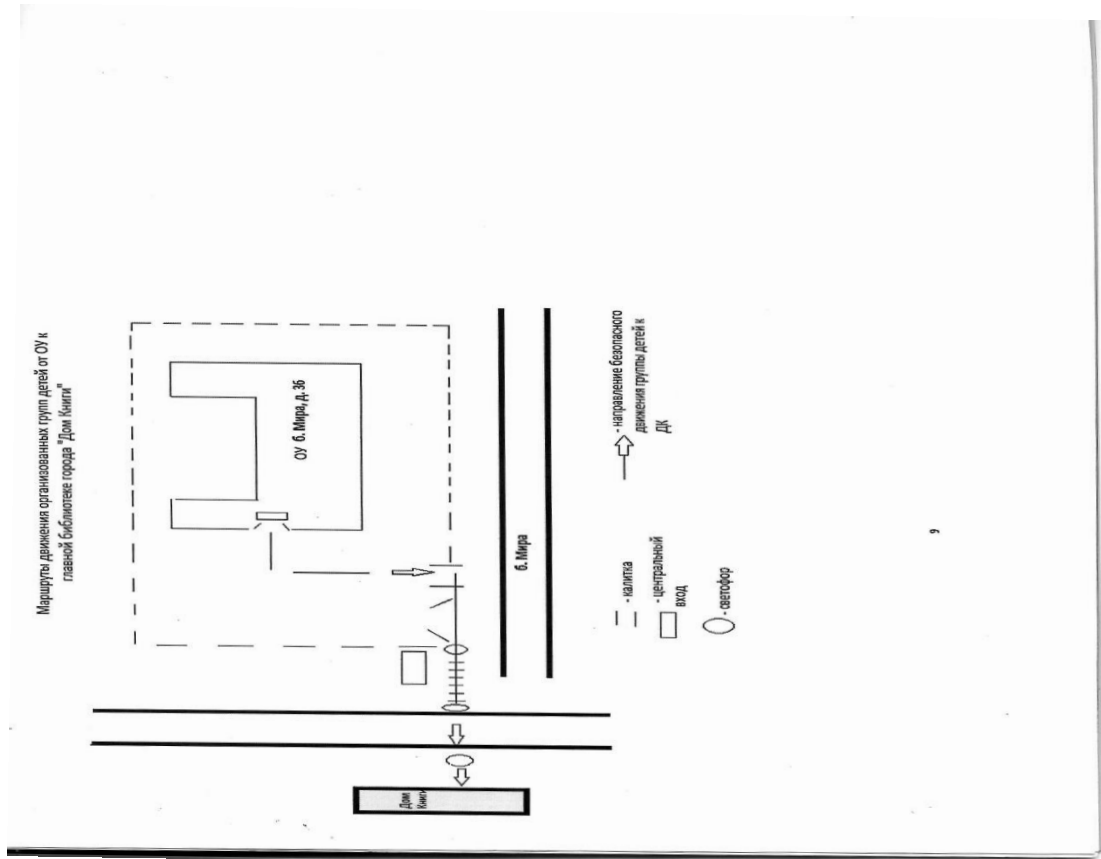
- здание ОУ с указанием территории, принадлежащей непосредственно ОУ (при наличии указать ограждение территории);
- автомобильные дороги и тротуары;
- уличные (наземные – регулируемые / нерегулируемые) и внеуличные (надземные и подземные) пешеходные переходы на подходах к ОУ;
- дислокация существующих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

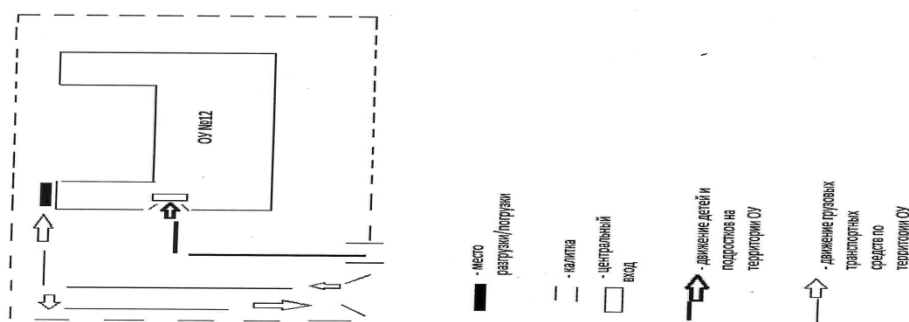


Рекомендации к составлению схемы маршрутов движения организованных групп детей от ОУ к стадиону, парку или к спортивно-оздоровительному комплексу

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.