

«СОГЛАСОВАНО»

Глава Юлсубинского сельского поселения Рыбно-Слободского муниципального района Республики Татарстан
Гатиятов Х.Х.



«30» августа 2021 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МБОУ "Юлсубинская ООШ" Рыбно-Слободского муниципального района Республики Татарстан
Гарипов И.И.



«30» августа 2021 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник отделения ГИБДД отдела МВД России по Рыбно-Слободскому району
Фаттахов Р.Г.



«30» августа 2021 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Глава Юлсубинского сельского поселения Рыбно-Слободского муниципального района Республики Татарстан

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МБОУ

ПАСПОРТ

дорожной безопасности образовательной организации

МБОУ "Юлсубинская ООШ" Рыбно-Слободского муниципального района Республики Татарстан

Начальник отделения ГИБДД отдела МВД России по Рыбно-Слободскому району
Фаттахов Р.Г.

«30» августа 2021 г.

ПАСПОРТ

2021 год

дорожной безопасности образовательной организации

МБОУ "Юлсубинская ООШ" Рыбно-Слободского муниципального района Республики Татарстан

Общие сведения

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Юлсубинская основная общеобразовательная школа" Рыбно-Слободского муниципального района Республики Татарстан

Тип образовательной организации: школа

Юридический адрес: Республика Татарстан, Рыбно-Слободский муниципальный район, село Юлсубино, ул.Школьная, дом 1

Фактический адрес: Республика Татарстан, Рыбно-Слободский муниципальный район, село Юлсубино, ул.Школьная, дом 1

Руководители образовательной организации:

Директор: Гарипов Нияз Ильязович,
телефон: +7 (843)613-02-25

Заместитель директора

по учебной работе Каримуллин Фанис Гусманович,
телефон: +7 (843)613-02-25

Заместитель директора

по воспитательной работе: Фарзутдинова Лилия Маратовна,
телефон: +7 (843)613-02-25

Ответственные работники

муниципального органа _
образования,

должность: методист ИМЦ: Мутигуллина Ляйсан Габдрауфовна
телефон: +7 (843)612-14-19

Ответственные от

Госавтоинспекции,

должность: инспектор по исполнению административного законодательства ОГИБДД
ОМВД России по Рыбно-Слободскому району:

Хаматвалеев Руслан Дамирович

телефон: +7 (843)612-20-04

Ответственные работники

за мероприятия по профилактике
детского травматизма,

должность: Заместитель директора по ВР,

ФИО: Фарзутдинова Лилия Маратовна

телефон: +7 (843)613-02-25

Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание улично-дорожной сети (УДС)*,
должность: Глава Юлсубинского сельского поселения Рыбно-Слободского муниципального района Республики Татарстан,
ФИО: Гатиятов Харис Хафизович
телефон: +7 (843)613-02-23

Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание технических средств организации дорожного движения (ТСОДД)*,
должность: Глава Юлсубинского сельского поселения Рыбно-Слободского муниципального района Республики Татарстан,
ФИО: Гатиятов Харис Хафизович
телефон: +7 (843)613-02-23

Количество обучающихся (учащихся, воспитанников): 28
Наличие уголка по БДД: Вестибюль первого этажа
Наличие класса по БДД: нет
Наличие автогородка (площадки) по БДД: нет
Наличие автобуса в образовательной организации: нет
Владелец автобуса: нет

Время занятий в образовательной организации:

1-ая смена: 8:30 – 14:05

2-ая смена: –

внеклассные занятия: 15:00 – 19:00

Телефоны оперативных служб:

+7 (843)612-23-61 (пожарная часть) или 01

+7 (843)612-21-02 (дежурная часть) или 01

112 (с мобильного телефона) Единый телефонный номер для вызова экстренных служб

Содержание

I. План-схемы образовательной организации (сокращение – ОО).

1. Район расположения образовательной организации, пути движения транспортных средств и детей (обучающихся).
2. Организация дорожного движения в непосредственной близости от образовательной организации с размещением соответствующих технических средств организации дорожного движения, маршруты движения детей и расположение парковочных мест.
3. Маршруты движения организованных групп детей от образовательной организации к стадиону, парку или спортивно-оздоровительному комплексу.
4. Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории образовательной организации.

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

1. Общие сведения.
2. Маршрут движения автобуса образовательной организации.
3. Безопасное расположение остановки автобуса у образовательной организации.

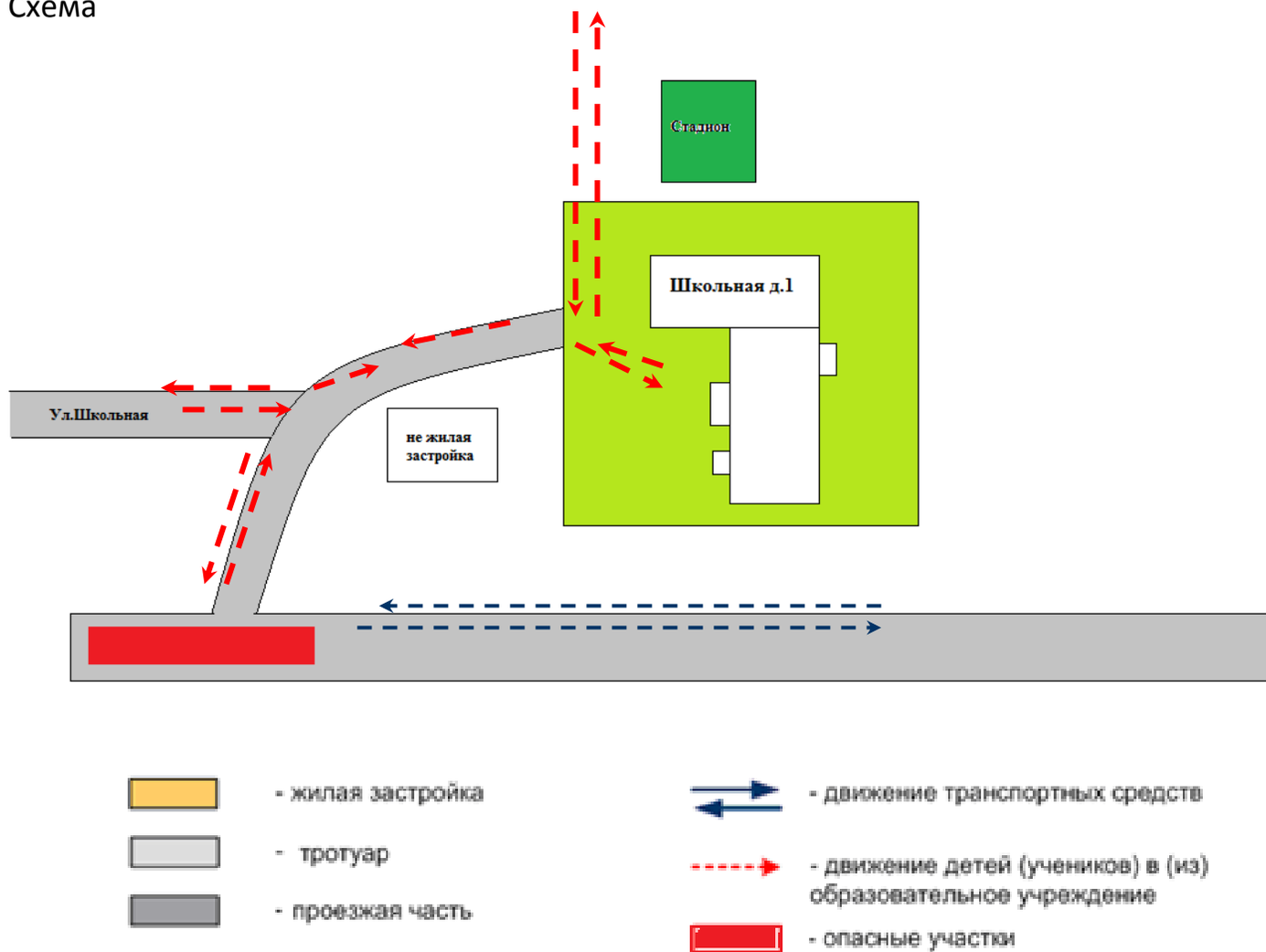
III. Приложения.

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 (обучающихся)

Схема



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.

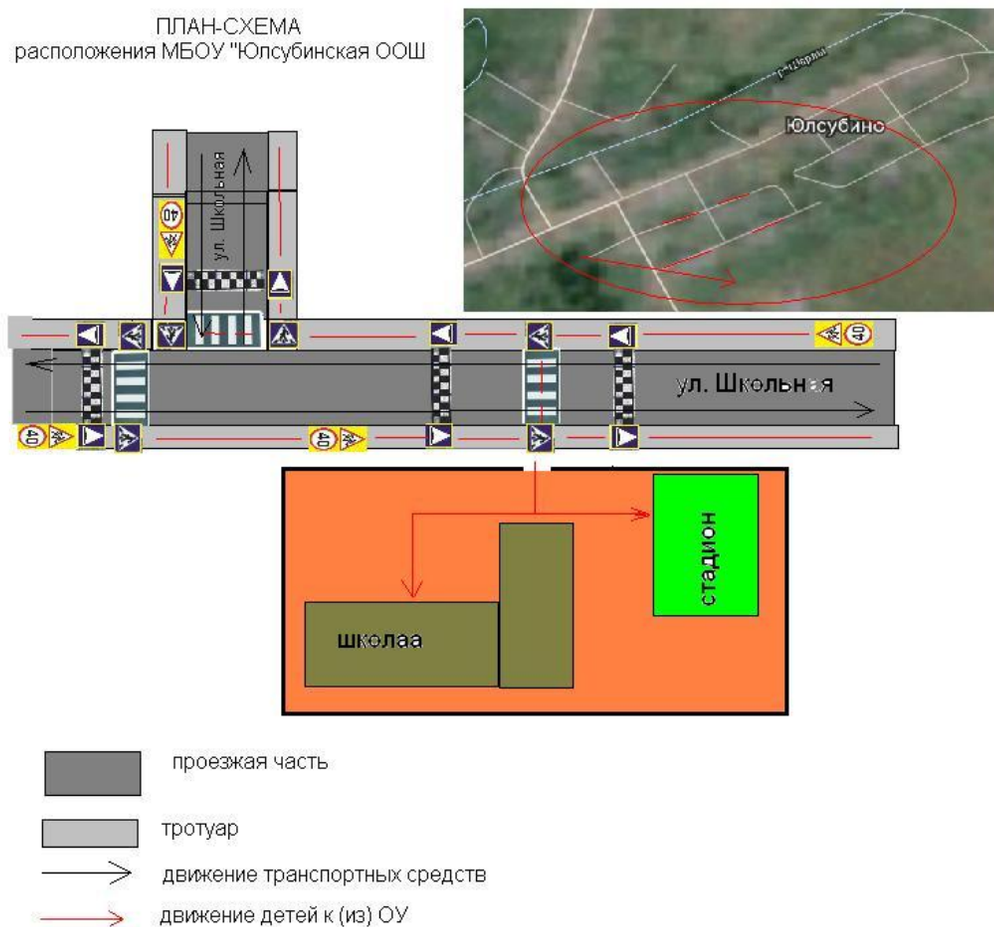
3. На схеме обозначены:

- 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 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.

2. Схема организации дорожного движения в непосредственной близости от образовательной организации с размещением соответствующих технических средств организации дорожного движения, маршрутов движения детей и расположения парковочных мест



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:
3. - здание образовательной организации с указанием территории,

принадлежащей непосредственно образовательной организации (при наличии указать ограждение территории);

4. - автомобильные дороги и тротуары;

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

6. 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.

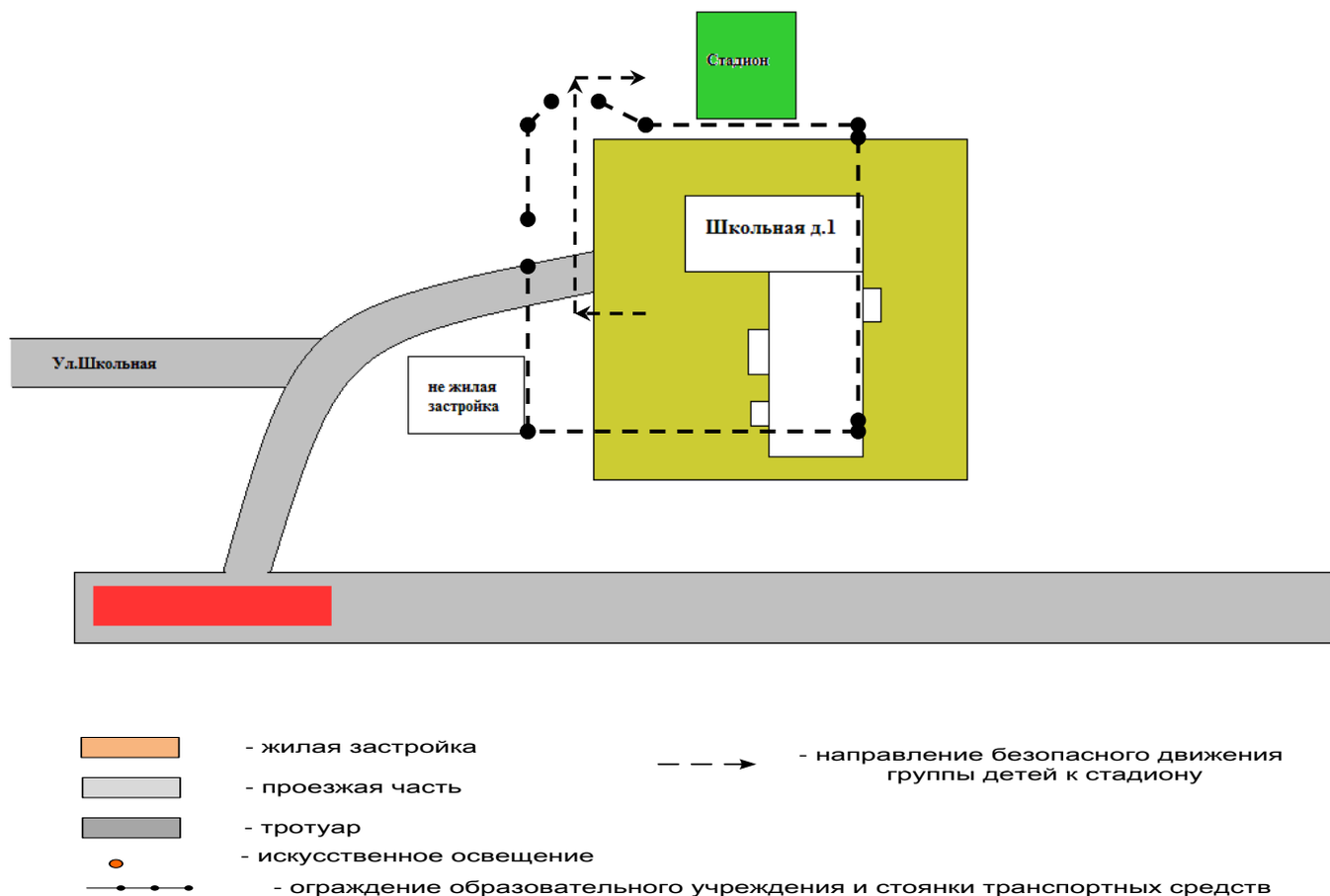
7. На схеме указано расположение остановок маршрутных транспортных средств и безопасные маршруты движения детей от остановочного пункта к образовательной организации и обратно;

8. 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.

3. Маршруты движения организованных групп детей от образовательной организации к стадиону, парку или спортивно-оздоровительному комплексу

Схема



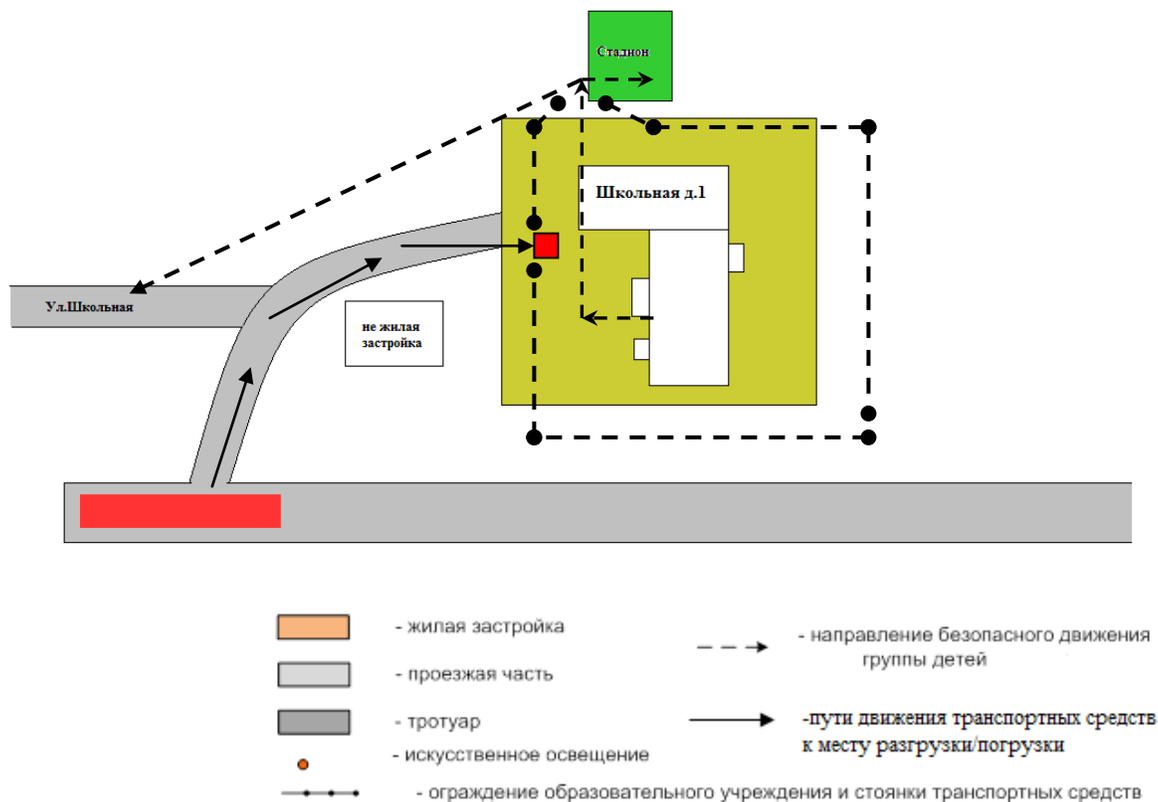
Рекомендации к составлению схемы маршрутов движения организованных групп детей от образовательной организации к стадиону, парку или спортивно-оздоровительному комплексу

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

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

4. Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории образовательной организации

Схема



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.