



«СОГЛАСОВАНО»

Г-да Нижнетимерлекского СП
А.Ш.Альмиев

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
МБОУ «Нижне-
Тимерлековская ООШ»
Гайнуллин В.М.



ОЗНАКОМЛЕН

Начальник

ОГИБДД отдела МВД России
по Рыбно-Слободскому району
капитан полиции
Р.Г.Фаттахов



ПАСПОРТ

ДОРОЖНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
МБОУ "НИЖНЕ-ТИМЕРЛЕКОВСКАЯ ООШ" РЫБНО-СЛОБОДСКОГО
РАЙОНА РТ

2021

Общие сведения

Тип образовательной организации: школа

Юридический адрес: Рыбно-Слободский район, село Нижний Тимерлек, ул. Школьная, д.5, 422670.

Фактический адрес: Рыбно-Слободский район, село Нижний Тимерлек, ул. Школьная, д.5, 422670.

Руководители образовательной организации:

Директор (заведующий), ФИО: Гайнуллин Вахит Миневагизович,
телефон: 8(843)612-81-40

Заместитель директора

по учебно-воспитательной работе, ФИО: Агмалова Насима Ахатовна
телефон: 8(843)612-81-40

Ответственные работники

муниципального органа образования,

должность: Методист,

ФИО: Мутигуллина Ляйсан Габдрауфовна

Ответственные работники

муниципального органа

образования методист ИМЦ _____

Ответственные от

Госавтоинспекции,

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

ФИО: Хаматвалиев Руслан Дамирович

Телефон: 8(843)612-20-04

Ответственные работники за мероприятия по профилактике детского
травматизма, должность: учитель ФК и ОБЖ

ФИО: Агзямов Ильнар Рафгатович

Телефон: 88436128140

Ответственные работники за мероприятия по профилактике детского
травматизма по ДО,

ФИО: Ахметзянова Гульнара Камилевна (884361)28-1-40

Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание улично-дорожной сети (УДС)*,
должность: Глава СП,
ФИО: Альмиев А.Ш.
Телефон: 8(8436)12-80-01

Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание технических средств организации дорожного движения (ТСОДД)*,
должность: Глава СП,
ФИО: Альмеев А.Ш.
Телефон: 8(8436)12-80-01

Количество обучающихся (учащихся, воспитанников): 19
Наличие уголка по БДД: Коридор 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 – 14:30
внеклассные занятия: 8:05 – 8:25

Дошкольное образование:

Количество учащихся 8

Наличие уголка по БДД имеется на первом этаже

Наличие класса по БДД нет

Время занятий в образовательном учреждении:

с понедельника по пятницу-с 7.30 час.до-16.30 час.

воскресенье – при проведении спортивно-массовых и других общественных мероприятий в соответствии с планами проведения;

Телефоны оперативных служб:

112, 8(8436)122361

02, 03,04

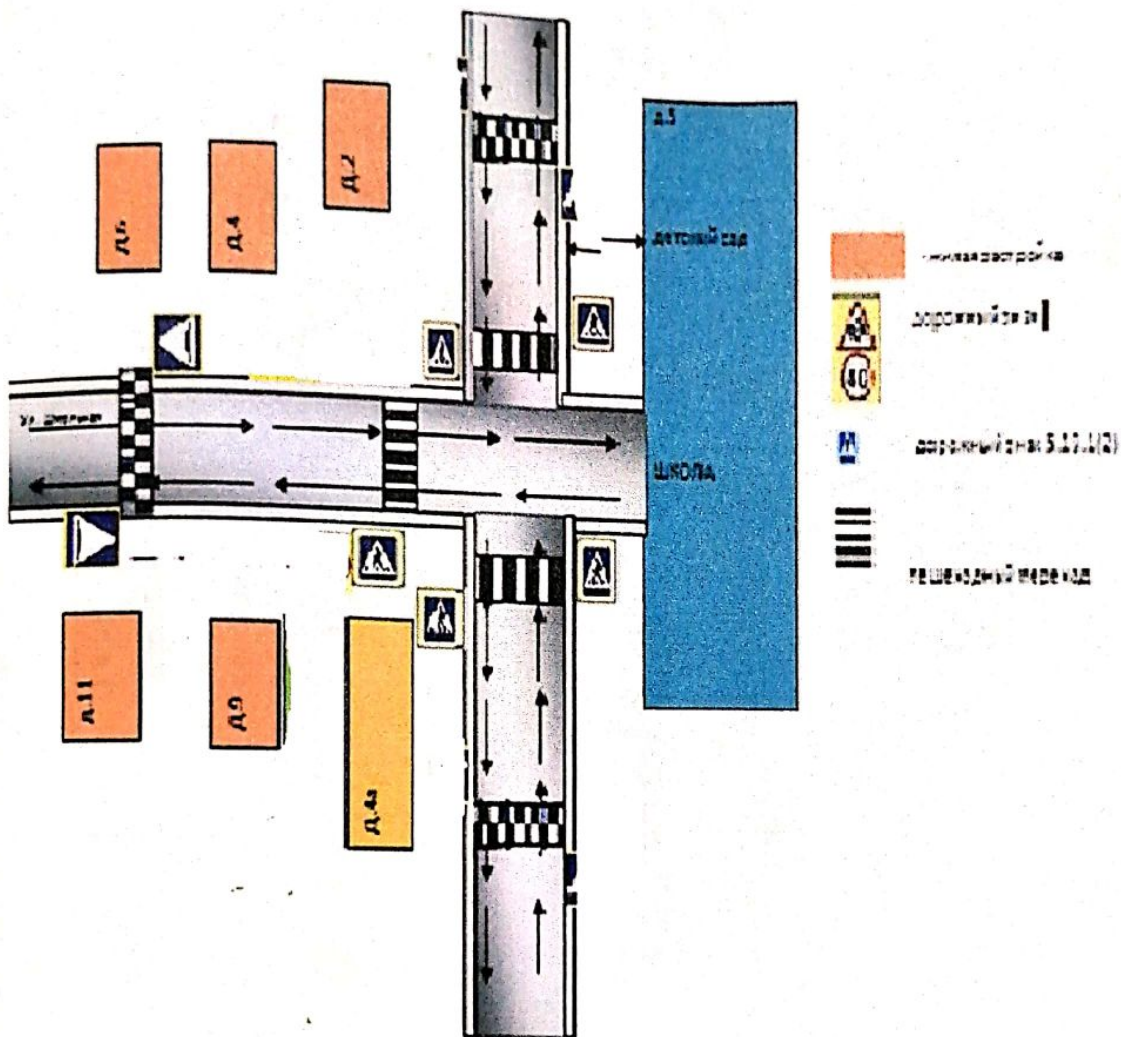
8(843)61-22102

Содержание

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

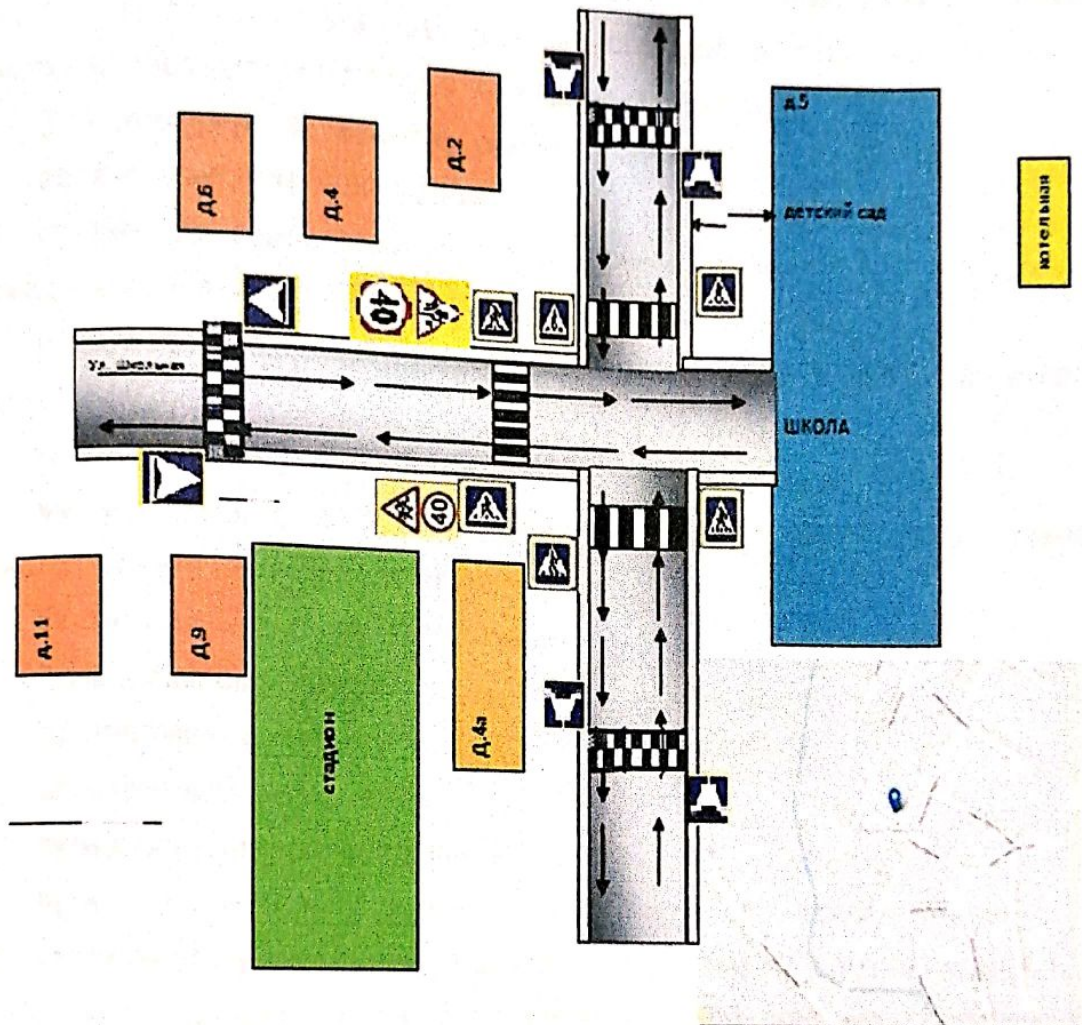
1. Район расположения образовательной организации, пути движения транспортных средств и детей (обучающихся).
2. Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории образовательной организации.

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



1. План-схемы безопасного движения к
МБОУ "Нижне-Тимерлековская ООШ"

1. Район расположения образовательного учреждения, пути движения транспортных средств и детей (обучающихся, воспитанников)



-  -жилая застройка
-  дорожный знак
-  40
-  дорожный знак 5.19.1(2)
-  пешеходный переход

Рекомендации к составлению план-схемы района расположения образовательного учреждения

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 на схеме, включает:
образовательное учреждение;

стадион вне территории образовательного учреждения, 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 (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.

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 обозначаются:

здание образовательного учреждения с указанием территории, принадлежащей непосредственно образовательному учреждению (при наличии указать ограждение территории);

автомобильные дороги и тротуары;

уличные (надземные – 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. На схеме указано расположение остановок маршрутных транспортных средств и безопасные маршруты движения детей (обучающихся, воспитанников) от остановочного пункта к образовательному учреждению и обратно;

4. При наличии стоянки (парковочных мест) около образовательного учреждения, указывается место расположение и безопасные маршруты движения детей от парковочных мест к образовательному учреждению 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.

