

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель главы МУ «Администрация
Вахитовского и Приволжского районов
ИКМО города Казани»

(подпись)

Р.Р. Сафин

(расшифровка подписи)

« _____ » 2021 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий
МАДОУ «Детский сад №358»
Приволжского района г. Казани

(подпись)

Д.Р. Рахманова

(расшифровка подписи)

« _____ » 2021 г.



СОГЛАСОВАНО:

Начальник отделения пропаганды
ОГИБДД УМВД России г.Казани,
майор полиции

(подпись)

А.М. Валиева

(расшифровка подписи)

« _____ » 2021 г.



ПАСПОРТ

дорожной безопасности образовательной организации

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад №358 комбинированного вида с воспитанием и обучением на
татарском языке» Приволжского района г. Казани

2021 год

Общие сведения

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад №358 комбинированного вида с воспитанием и обучением на
татарском языке» Приволжского района г. Казани
(полное наименование образовательной организации)

Тип образовательной организации: дошкольная организация (детский сад)

Юридический адрес: 420141, г. Казань, ул. Комиссара Габешева, д. 15

Фактический адрес: 420141, г. Казань, ул. Комиссара Габешева, д. 15

Руководители образовательной организации:

Директор (заведующий) Рахманова
Диляра Ринатовна (843) 261 83 72
(фамилия, имя, отчество) *(телефон)*

Старший воспитатель Мамедова
Алсу Анваровна (843) 268 28 12
(фамилия, имя, отчество) *(телефон)*

Начальник МУ Отдел
образования «Управления
образования ИКМО г. Казани
по Вахитовскому и
Приволжскому районам»

Басырова
Фарида Ильдаровна (843) 224 35 30
(фамилия, имя, отчество) *(телефон)*

Старший инспектор
(по пропаганде БДД)
отделения пропаганды БДД
ОГИБДД УМВД России по
г. Казани, капитан полиции

М.С. Гостев
(фамилия, имя, отчество)

Ответственные
работники
за мероприятия
по профилактике
детского травматизма

Мамедова
Алсу Анваровна
Старший воспитатель (843) 268 28 12
(должность) *(фамилия, имя, отчество)*
(телефон)

Руководитель или ответственный
работник дорожно-эксплуатационной
организации, осуществляющей
содержание улично-дорожной
сети (УДС)*

(фамилия, имя, отчество)

(телефон)

Руководитель или ответственный
работник дорожно-эксплуатационной
организации, осуществляющей
содержание технических средств
организации дорожного движения
(ТСОДД)*

(фамилия, имя, отчество)

(телефон)

Количество обучающихся (учащихся, воспитанников) 162

Наличие уголка по БДД имеется, расположен на втором этаже здания
детского сада

(если имеется, указать место расположения)

Наличие класса по БДД нет

(если имеется, указать место расположения)

Наличие автогородка (площадки) по БДД имеется площадка с дорожной
разметкой на территории детского сада

Наличие автобуса в образовательной организации нет

(при наличии автобуса)

Владелец автобуса нет

(ОО, муниципальное образование и др.)

Время работы в образовательной организации:

с 07:30 до 18:00 (с 06:30 до 07:30 и с 18:00 до 18:30 – группа по присмотру
и уходу за воспитанниками в утреннее и вечернее время).

Телефоны оперативных служб:

Единая дежурно-диспетчерская служба (ЕДДС) (для звонков с мобильных
телефонов. Бесплатно, работает даже без sim-карты) – **112**

Пожарная служба – **101** (с городских и мобильных телефонов)

Полиция – **102** (с городских и мобильных телефонов)

Скорая медицинская помощь – **103** (с городских и мобильных телефонов)

Горгаз – **104** (с городских и мобильных телефонов)

ЕДИНЫЙ ОБЩЕРОССИЙСКИЙ детский телефон доверия – **8 (800) 2000-122**

* Дорожно-эксплуатационные организации, осуществляющие содержание УДС и ТСОДД, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации (Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» от 10 декабря 1995 г. №196-ФЗ, Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях, Гражданский кодекс Российской Федерации)

Содержание

- I. План-схемы образовательной организации (сокращение – ОО).
 1. Район расположения образовательной организации, пути движения транспортных средств и детей (обучающихся, воспитанников).
 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.

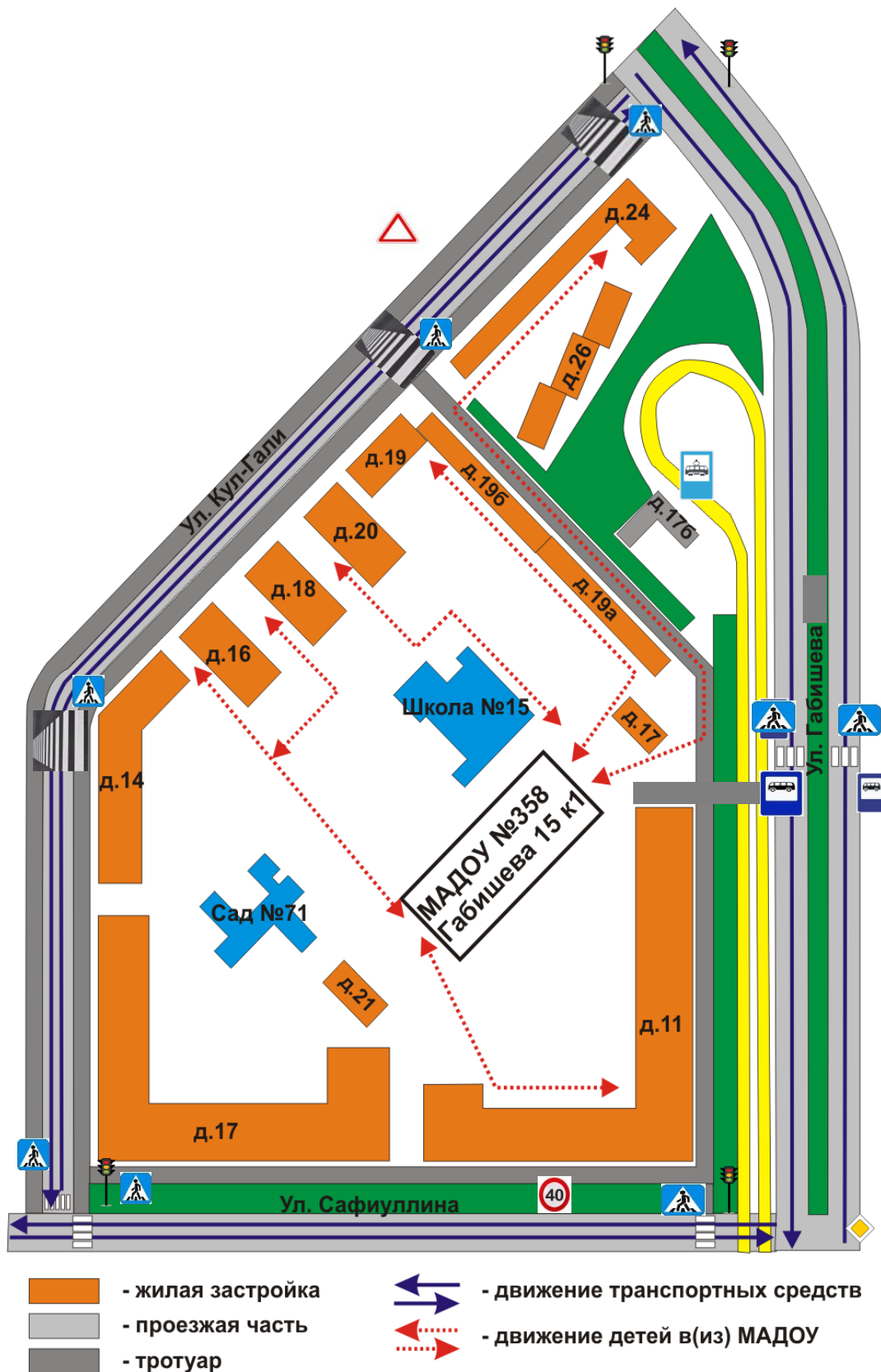
- II. Приложение.

План-схема пути движения транспортных средств и детей при проведении дорожных ремонтно-строительных работ вблизи образовательной организации.

I. План-схемы образовательной организации

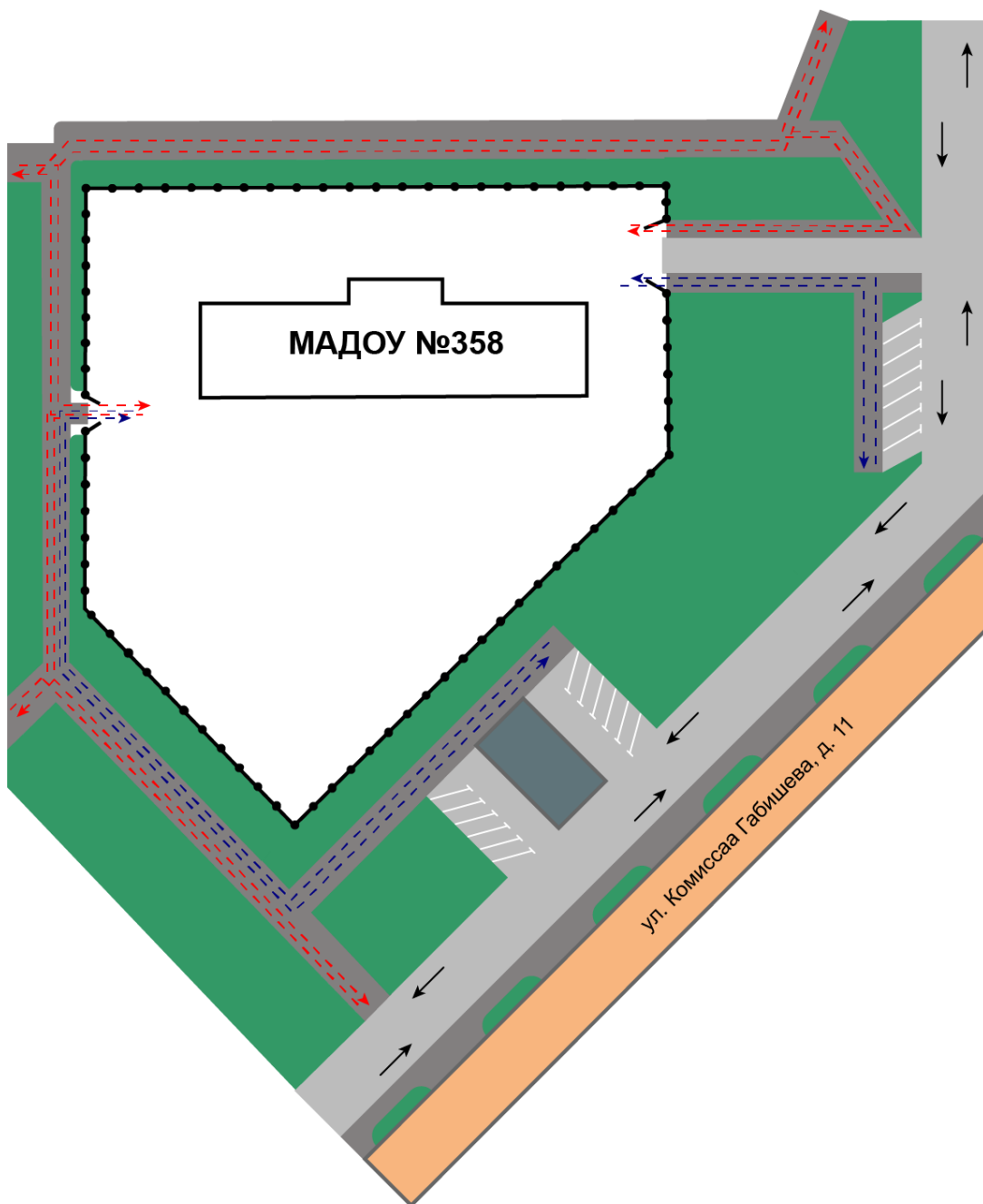
1. Район расположения образовательной организации, пути движения транспортных средств и детей (обучающихся, воспитанников)

Схема



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

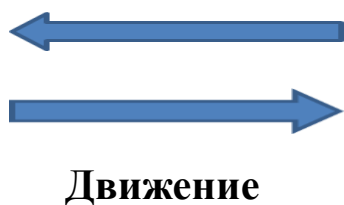
Схема





- Жилая застройка
- Нежилая застройка
- Проезжая часть
- Тротуар
- Ограждение образовательной организации
- Направление движения транспортного потока
- Направление движения воспитанников и родителей от дома
- Направление движения воспитанников и родителей от остановки транспортных средств

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

Схема

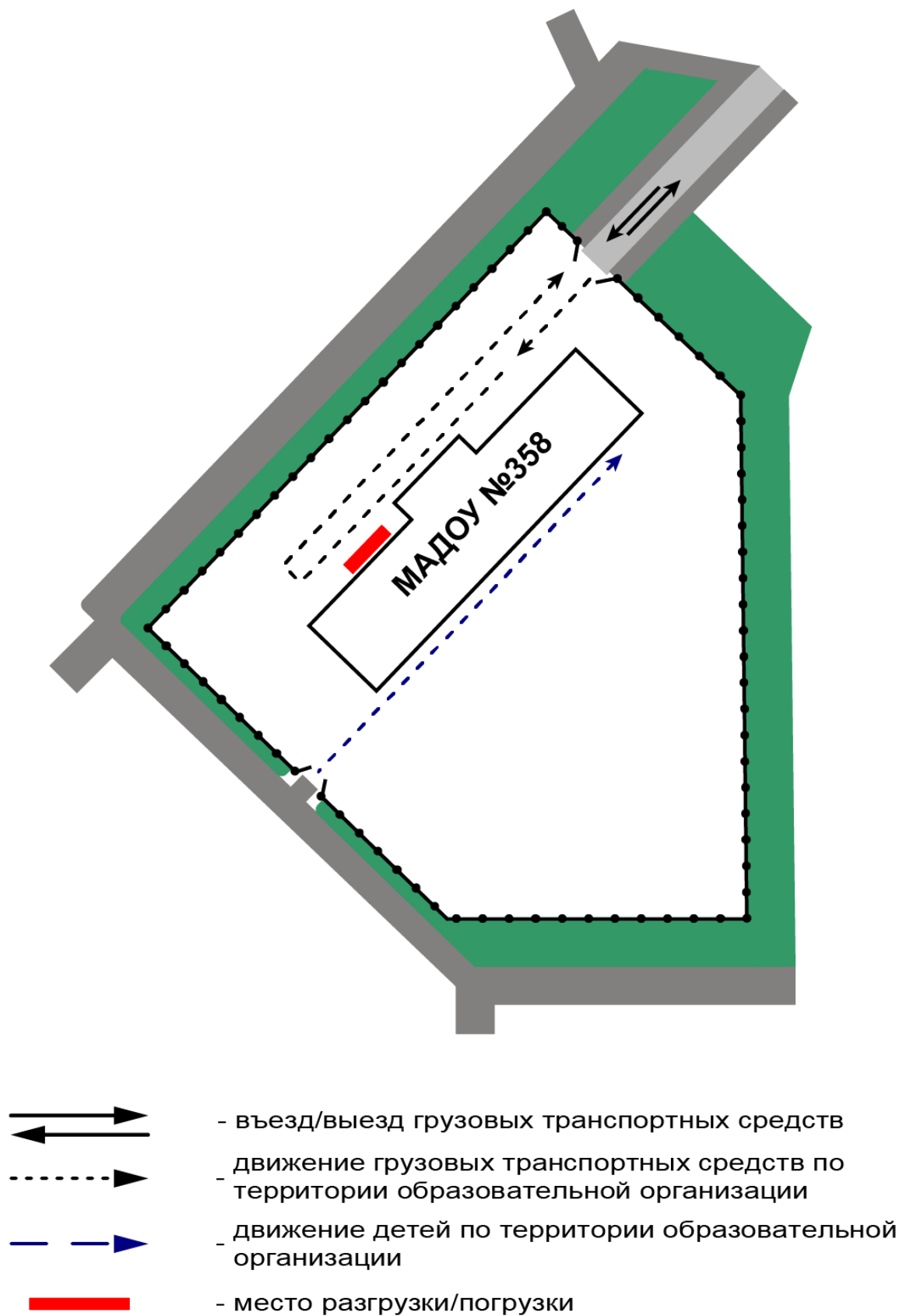



Направление безопасного движения группы детей к бассейну «Акчарлак»


Проезжая часть

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

Схема



II. Приложение

План-схема пути движения транспортных средств и детей при проведении дорожных ремонтно-строительных работ вблизи образовательной организации

Схема

Рекомендуемое направление движения пешеходного потока

