

«СОГЛАСОВАНО»  
Начальник отдела образования  
Индустриального района  
департамента образования  
администрации г. Перми

  
\_\_\_\_\_ Т.Ф. Пепеляева  
«    » \_\_\_\_\_ 2022 г.

«СОГЛАСОВАНО»  
Начальник  
отдела ГИБДД УМВД  
России по г. Перми

  
\_\_\_\_\_ А.В. Власов  
«    » \_\_\_\_\_ 2022 г.

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор МАОУ «Гимназия №1»  
г. Перми

  
\_\_\_\_\_ О.Ю.Казанцева  
«    » \_\_\_\_\_ 2022 г.

## ПАСПОРТ

дорожной безопасности образовательного учреждения

МАОУ «Гимназия №1» г. Перми

## Общие сведения

### Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия №1» г. Перми

Тип ОУ: общеобразовательное учреждение

Юридический адрес ОУ: г. Пермь, ул. Космонавта Леонова, 14

Фактический адрес ОУ: г. Пермь, ул. Космонавта Леонова, 14 (первый корпус); г. Пермь ул. Космонавта Беляева, 43/1 (второй корпус)

Руководители ОУ:

Директор (заведующий): Казанцева Оксана Юрьевна 226-20-66  
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Заместитель директора  
по учебной работе: Квитко Галина Ивановна 226-35-90  
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Заместитель директора  
по воспитательной работе: Бабцова Елена Анатольевна 226-45-74  
(фамилия, имя, отчество) (телефон)

Ответственные работники  
муниципального органа  
образования – ведущий специалист: Тебенькова А.С. 227-05-09  
(должность) (фамилия, имя, отчество)

Ответственные от Госавтоинспекции: государственный инспектор  
дорожного надзора отделения дорожного надзора ОГИБДД УМВД России по  
г. Перми Блинов Игорь Вячеславович 282-07-08

Инспектор отделения пропаганды БДД ОГИБДД УМВД России по г. Перми

Дерцапф Анна Сергеевна 246-74-51  
(телефон)

Ответственные работники  
за мероприятия по профилактике  
детского травматизма:  
заместитель директора  
по воспитательной работе: 1 корпус - Е.А. Бабцова 226-45-74  
2 корпус – Томилова Ю.А. 284-87-74

Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание УДС\* МКУ благоустройства Индустриального района г. Пермь ул. Стахановская, 51  
Руководитель Сабуров В.А.  
Телефон: 227-75-00

Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание ТСОДД\*, МКУ «Пермская дирекция дорожного движения» г. Пермь ул. Пермская, 2а руководитель Артеменко Дмитрий Викторович  
Телефон: 212-47-51

ГКУ «ЦБДД Пермского края», руководитель Бобков Михаил Юрьевич  
Г.Пермь ул. Пермская, 164  
Диспетчер 236-16-16

Количество учащихся: 1 корпус - 890;  
2 корпус – 216.

Наличие уголка по БДД:  
1 корпус – расположены на первом этаже ОУ;  
2 корпус – имеются уголки безопасности во всех дошкольных группах, информационный стенд на лестничном пролете, в раздевальных групп в информационных уголках для родителей  
*(если имеется, указать место расположения)*

Наличие класса по БДД:  
1 корпус – отсутствует  
2 корпус – отсутствует  
*(если имеется, указать место расположения)*

Наличие автогородка (площадки) по БДД: 1 корпус – отсутствует;  
2 корпус – есть площадка с разметкой для использования мобильного автогородка

Наличие автобуса в ОУ: отсутствует  
(при наличии автобуса)

Владелец автобуса: отсутствует  
Время занятий в ОУ:

---

1-ая смена: 08.00 – 13.50

2-ая смена: 14.00– 19.00

внеклассные занятия: 13.00 – 20.00

Телефоны оперативных служб:

01/101- пожарные и спасателей

02/102 – полиция

03/103 – скорая помощь

102/112 – единая служба спасения

267-82-59- Пермская краевая служба спасения

246-88-99 – Телефон горячей линии ГУ МВД

246-73-00 – Дежурная часть ГИБДД ГУВД по Пермскому краю

м.т. 8-9194872757 Галахов А.В.

## 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.

План – схемы оформляются на основании дислокаций дорожных знаков и разметки, предоставленных территориальными органами ГИБДД,

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

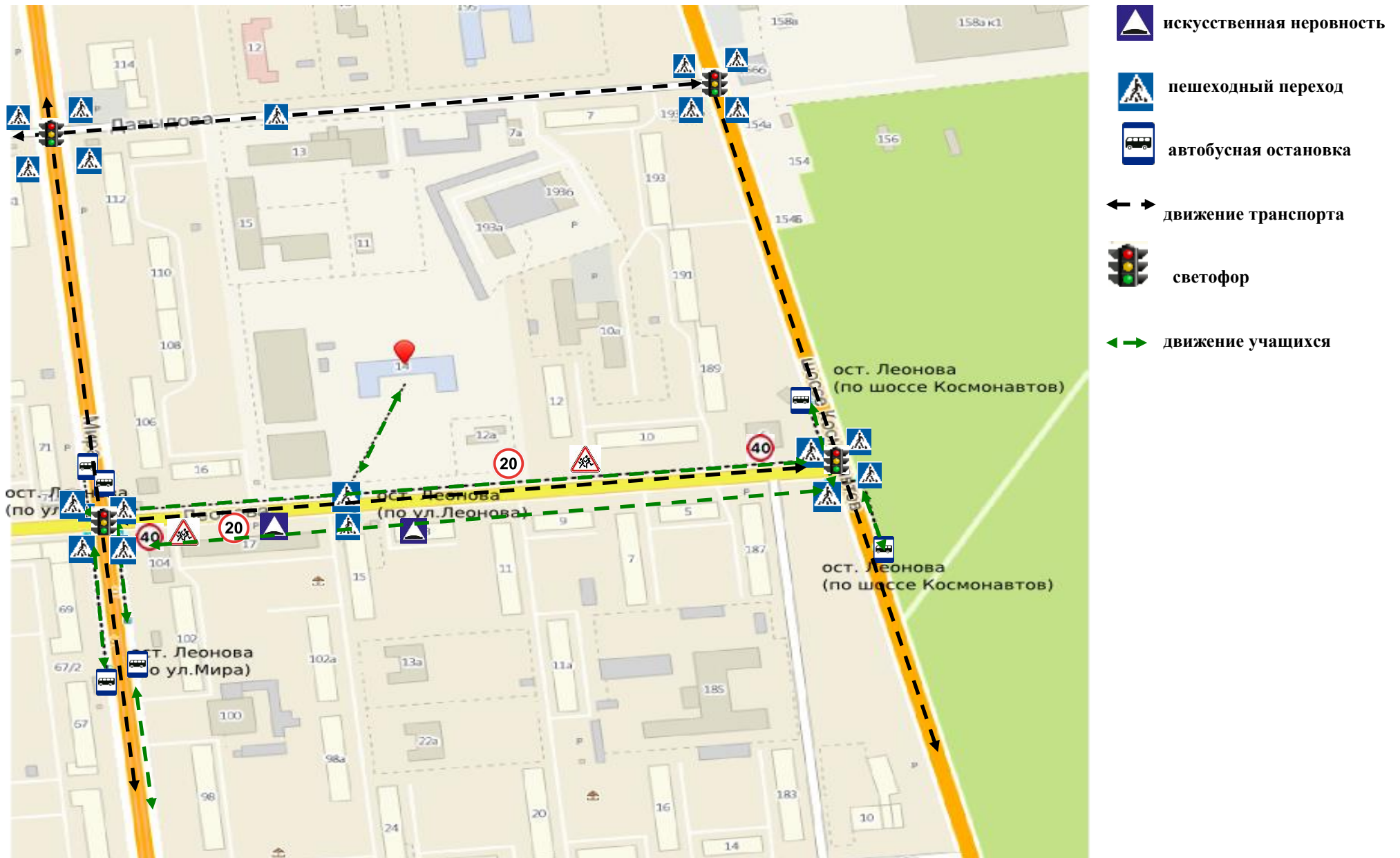
- 1) общие сведения;
- 2) маршрут движения автобуса до ОУ;
- 3) безопасное расположение остановки автобуса ОУ.

### III. Приложения

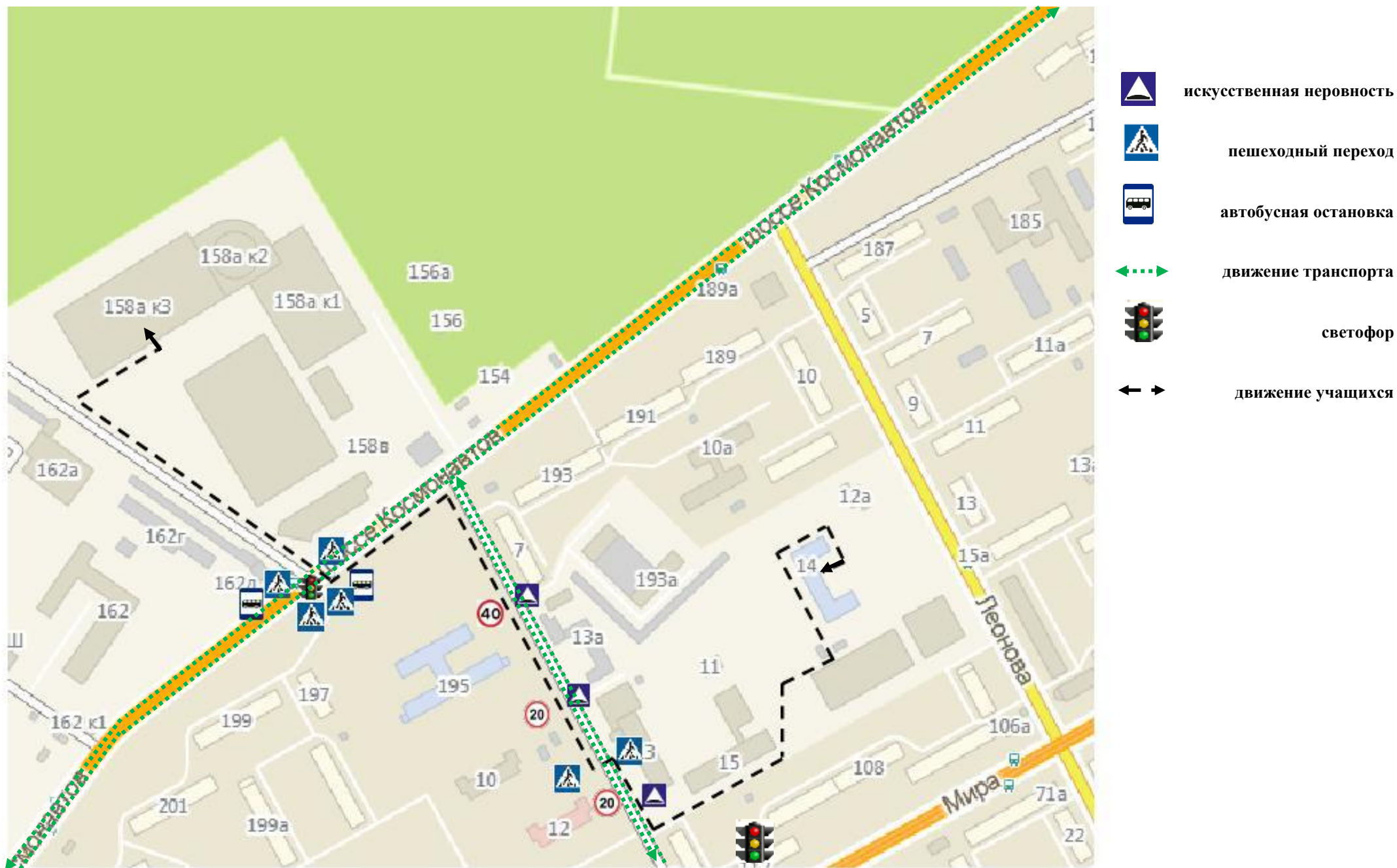


# 1 корпус (ул. Леонова, 14)

План-схема района расположения ОУ, пути движения транспортных средств и детей (учеников, обучающихся)

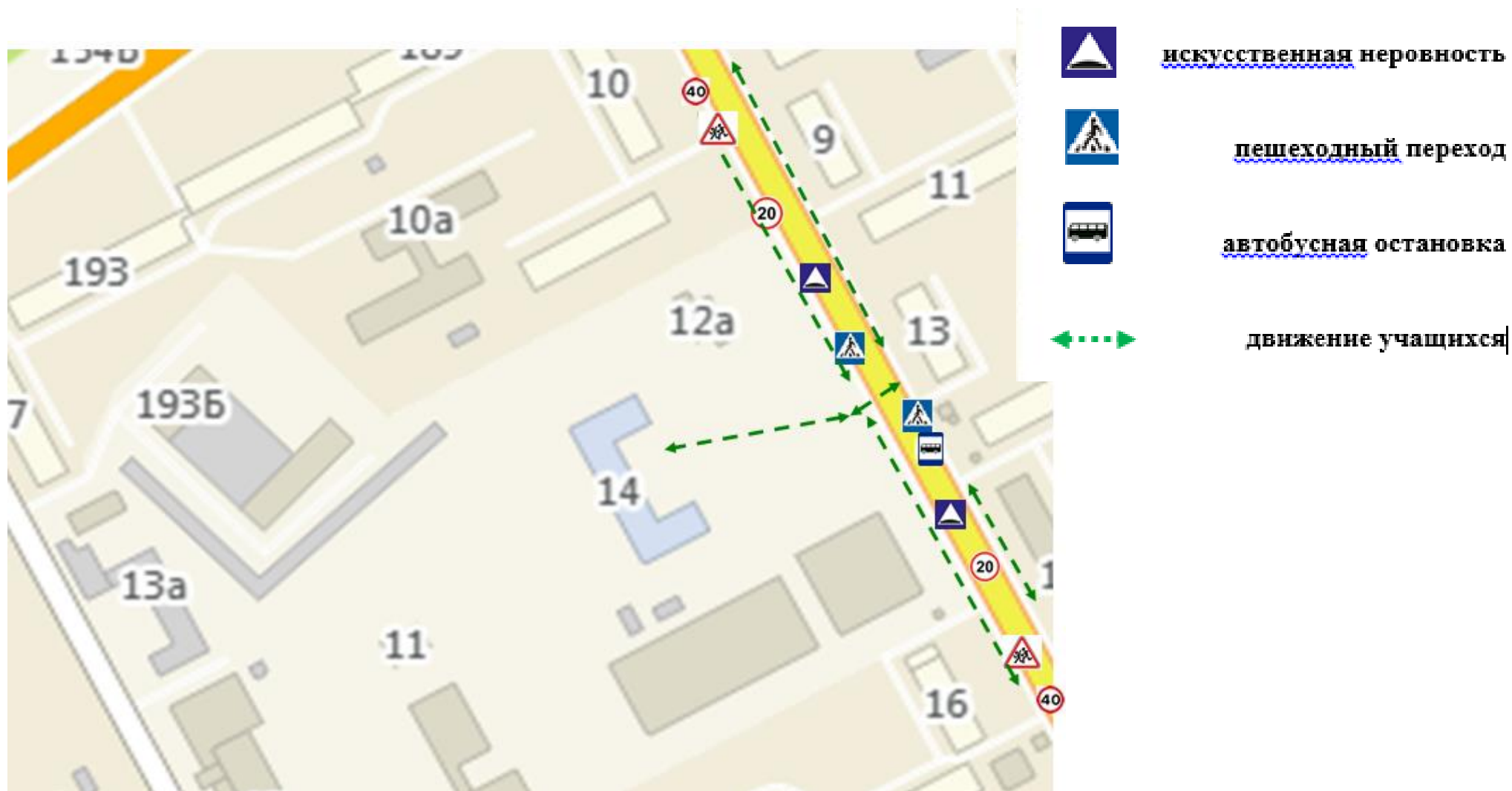


Маршруты движения организованных групп детей от ОУ к стадиону, парку или к спортивно-оздоровительному комплексу

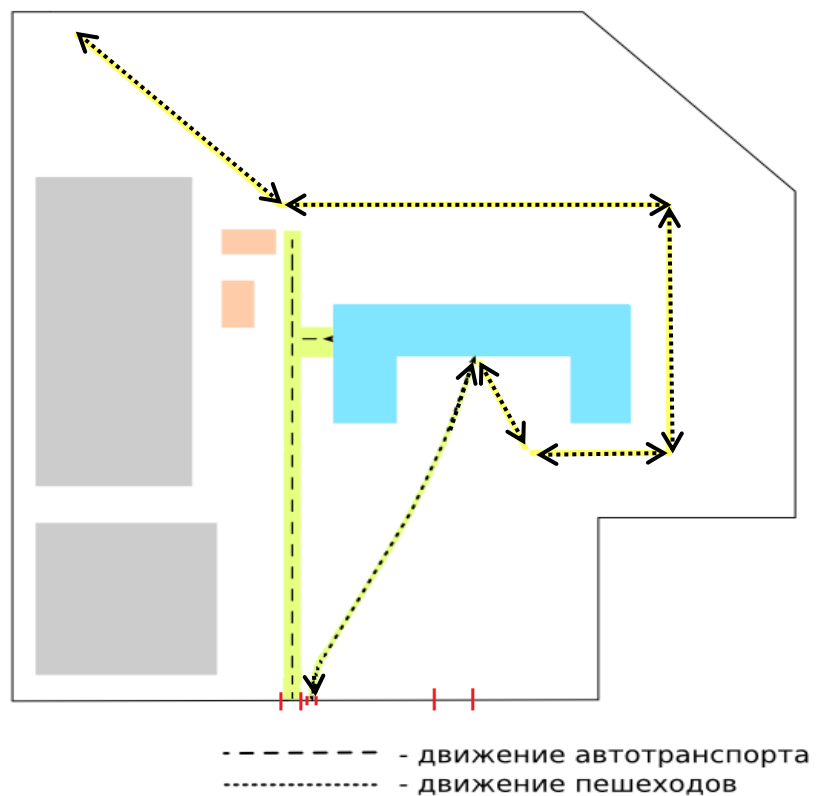




Организация дорожного движения в непосредственной близости от образовательного учреждения с размещением соответствующих технических средств, маршруты движения детей и расположение парковочных мест;



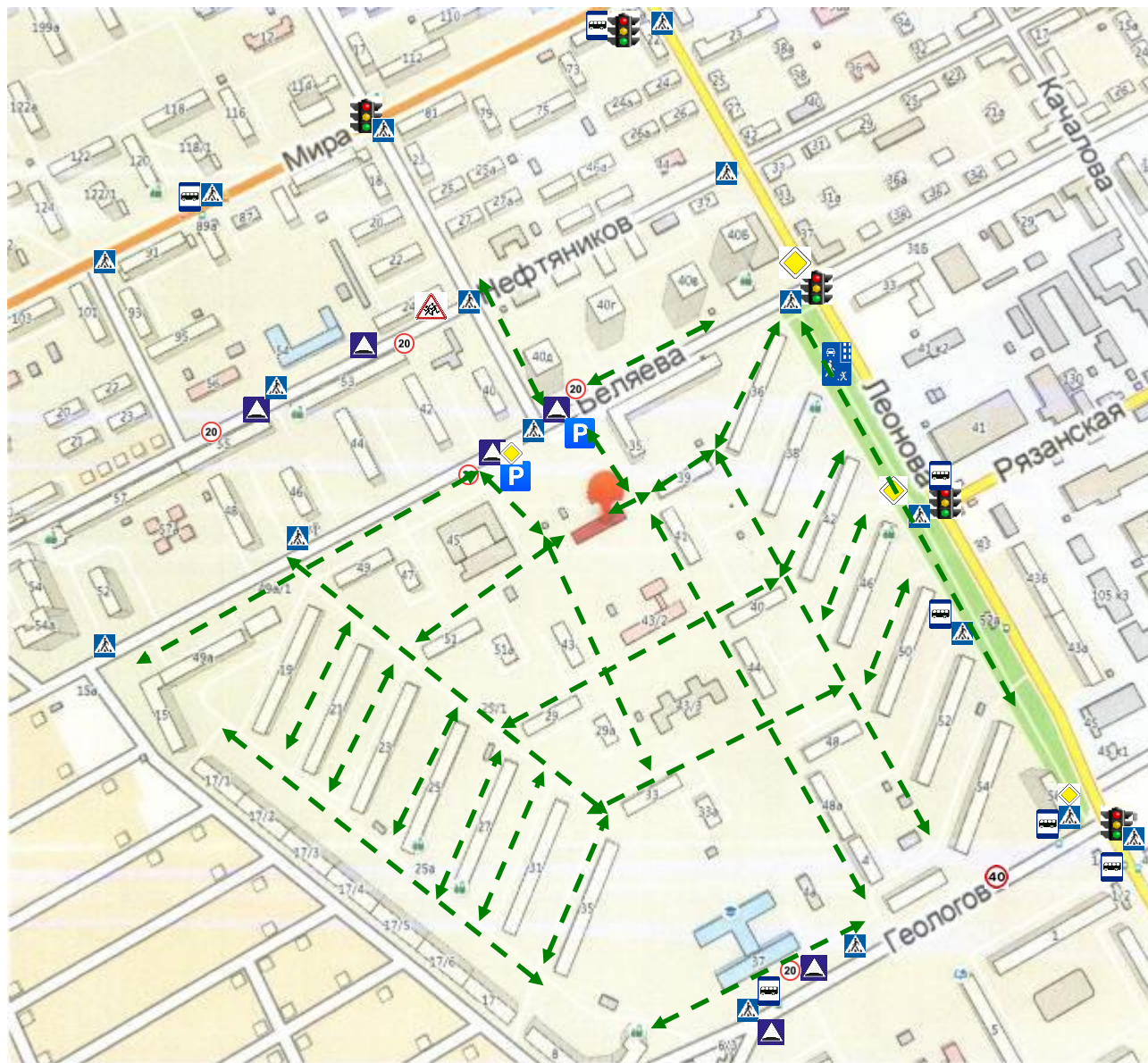
Пути движения ТС к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории ОУ







## **2 корпус (ул. Беяева, 43/1)**

### **План-схемы ОУ**

План-схема района расположения ОУ, пути движения транспортных средств и детей в (из) ОУ

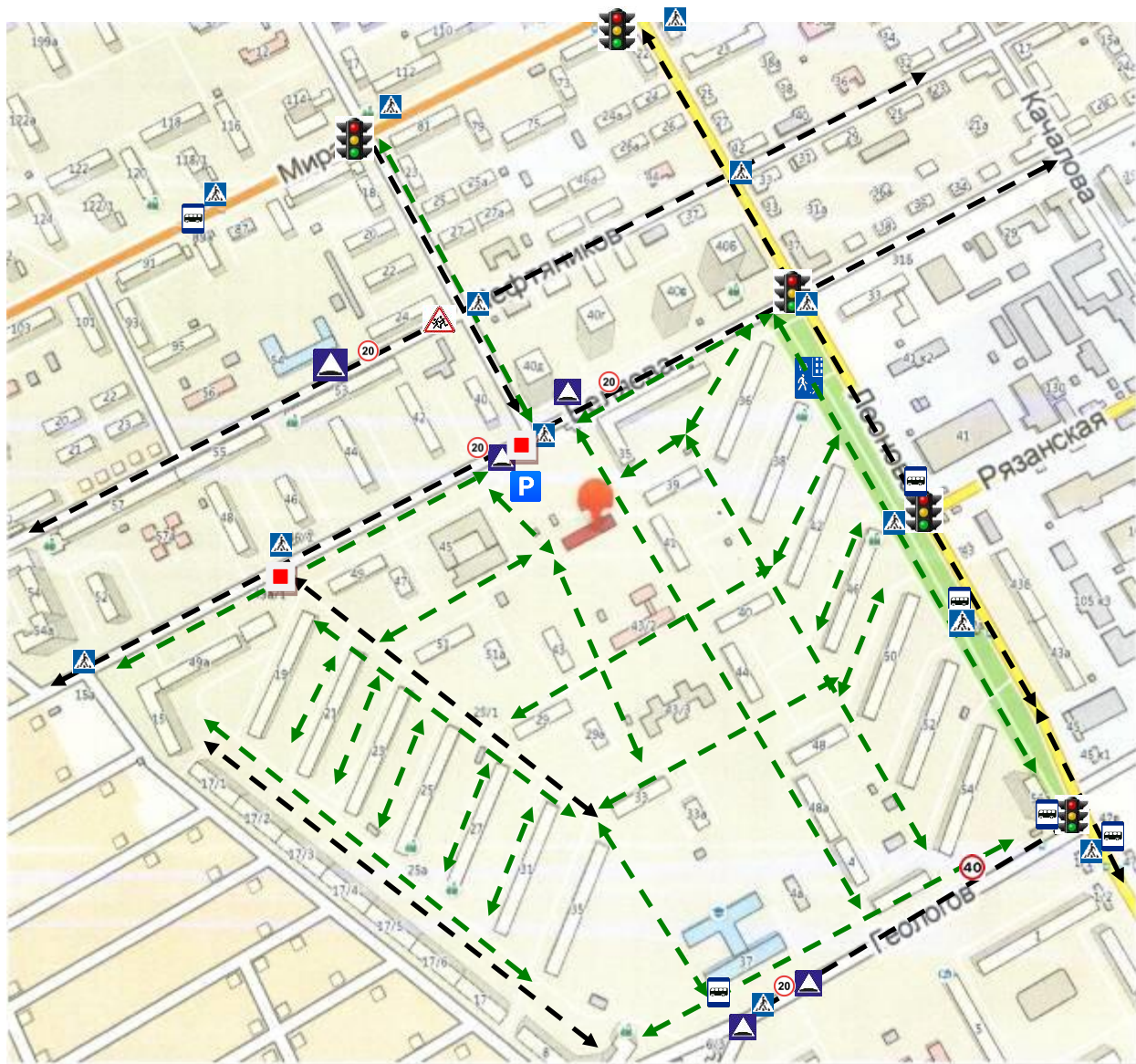


Условные обозначения:




-  - искусственная неровность
-  - пешеходный переход
-  - светофорный объект
-  - автобусная остановка

- жилая зона
- главная дорога
- ограничение скорости
- парковка
- пути подхода детей у ОУ,

План-схема организации дорожного движения, пути движения транспортных средств в непосредственной близости от образовательного учреждения, маршруты движения детей в (из), расположение парковочных мест

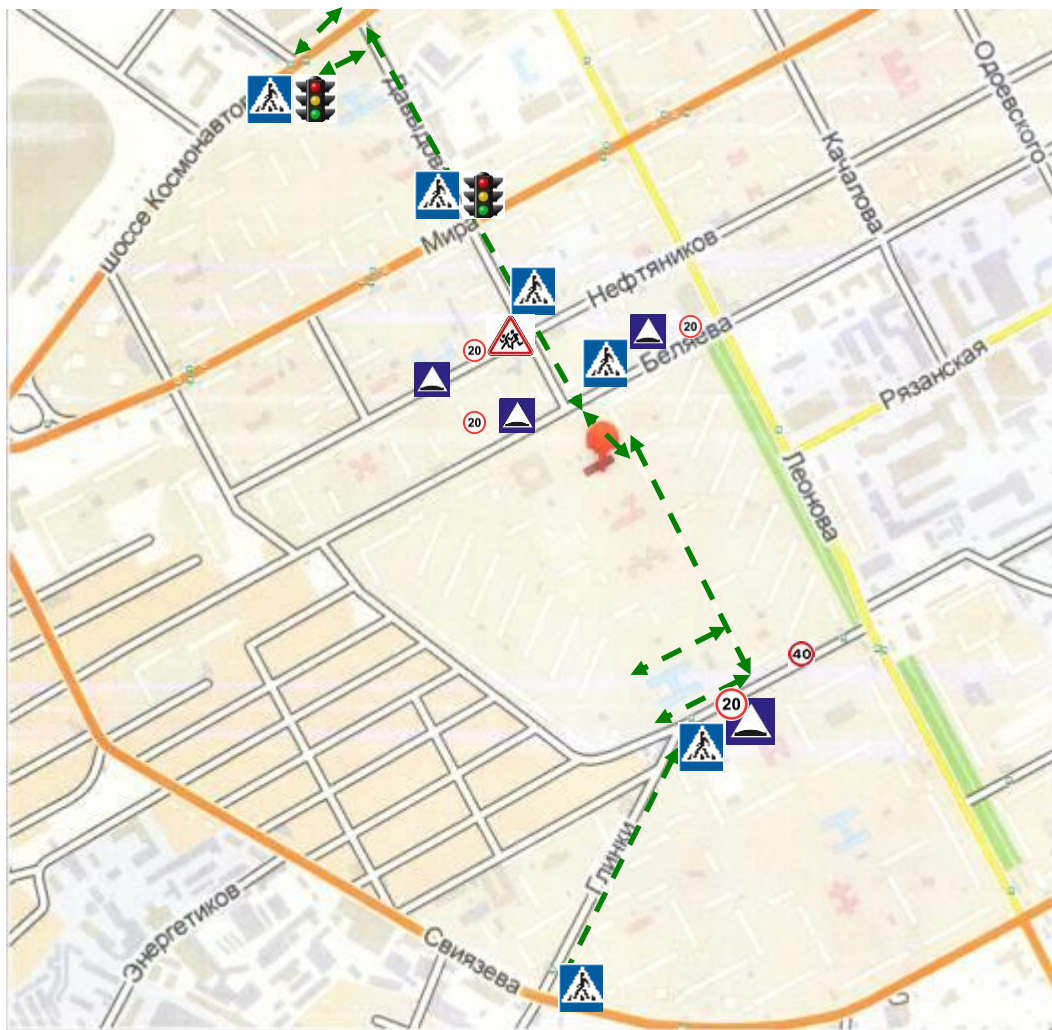


← - - - → - пути движения транспортных средств  
 - пути движения учащихся

- ← - искусственная неровность
-  - пешеходный переход
-  - светофорный объект
-  - автобусная остановка

- жилая зона
- главная дорога
- ограничение скорости
- опасные места

# План-схема маршрутов движения организованных групп детей от ОУ к остановочным комплексам, к стадиону, парку

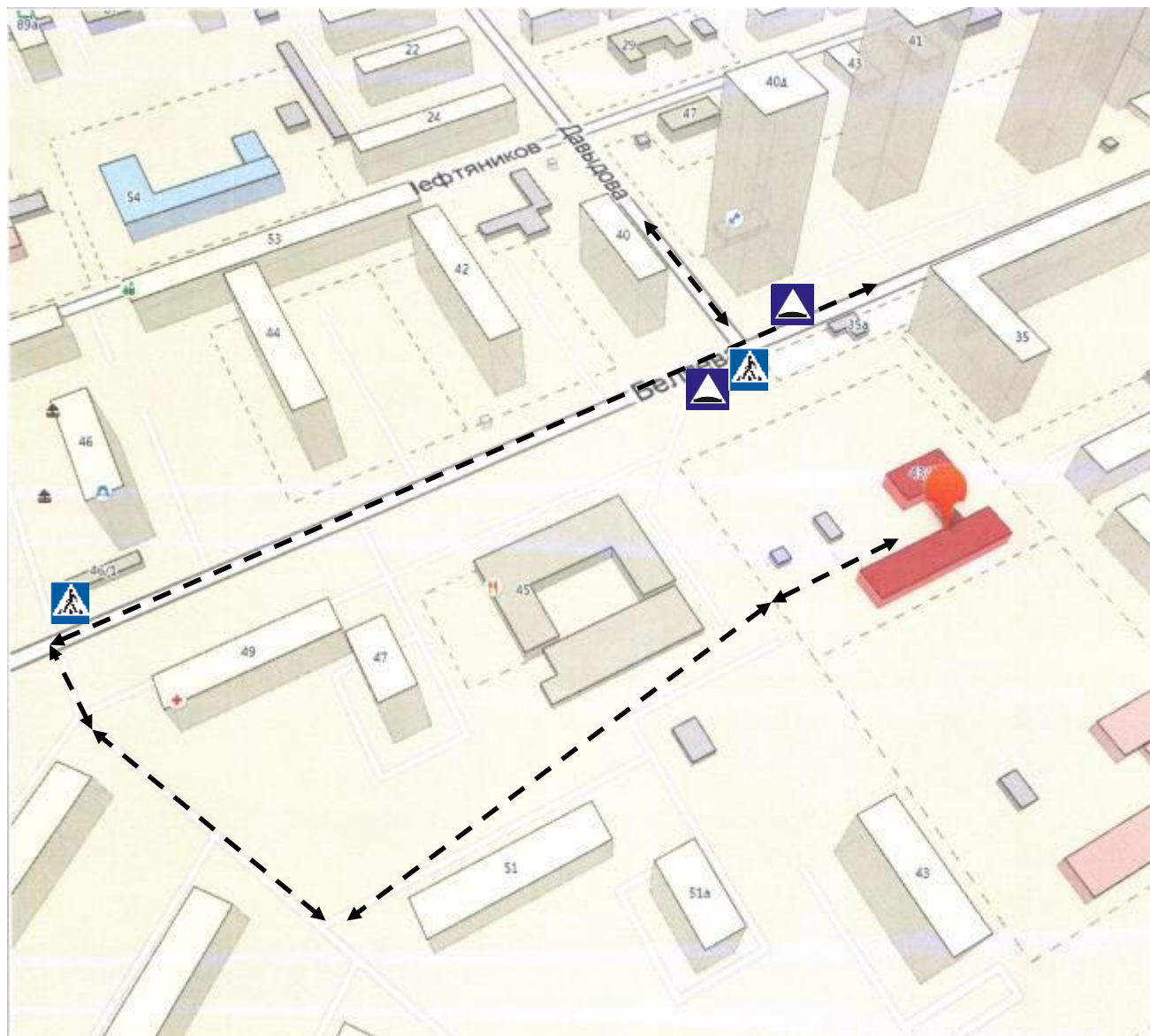


← - - - → - маршруты безопасного движения организованных групп детей к стадиону СОШ № 136, лесопарк «Нагорный», ПКиО «Балатово, остановочным комплексам «Белыева», «Давыдова»

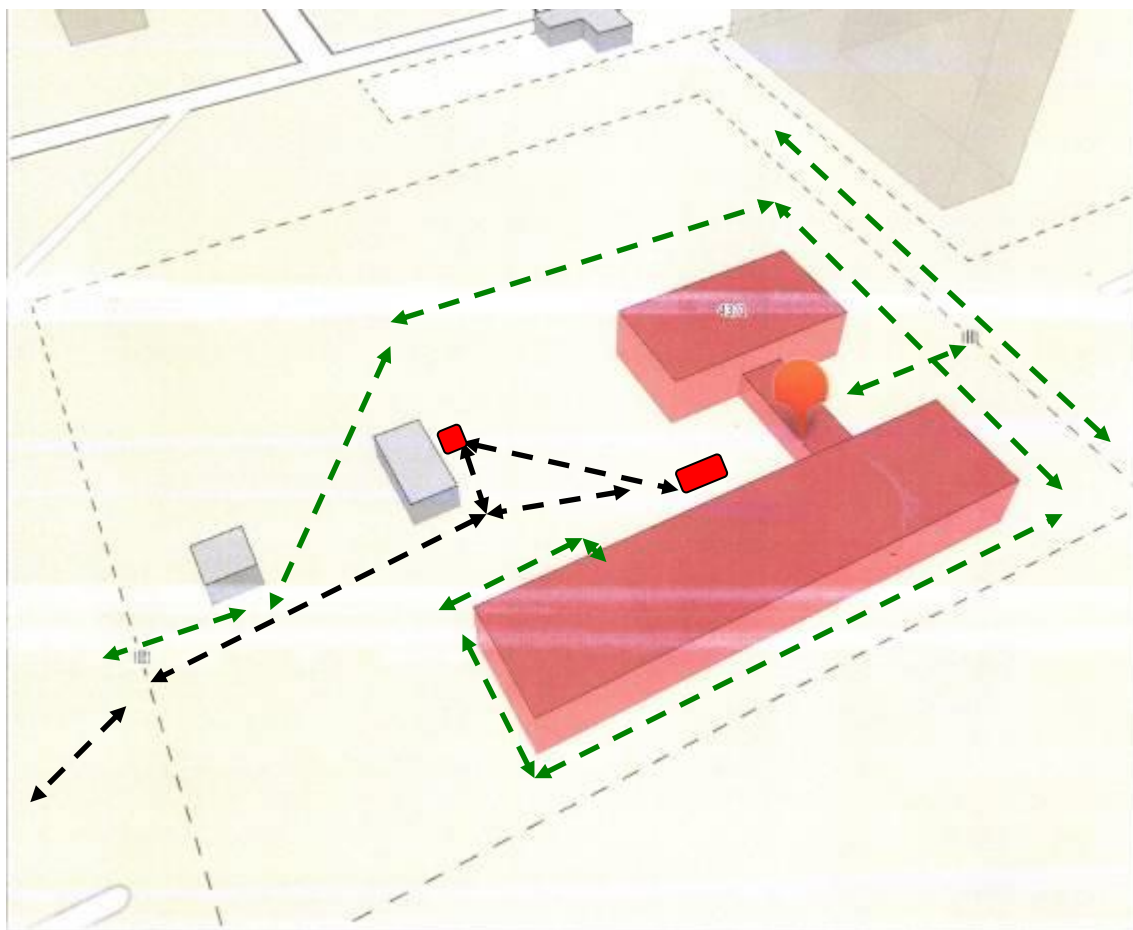







Пути движения транспортных средств к местам разгрузки / погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории образовательного учреждения.

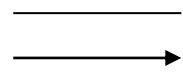


← - - - → - подъездные пути движения транспорта к ОУ



-  - пути движения детей по территории ОУ
-  - пути движения транспорта по территории ОУ
-  - место разгрузки

## План-схема разметки движения мобильного автогородка



- дорожная разметка

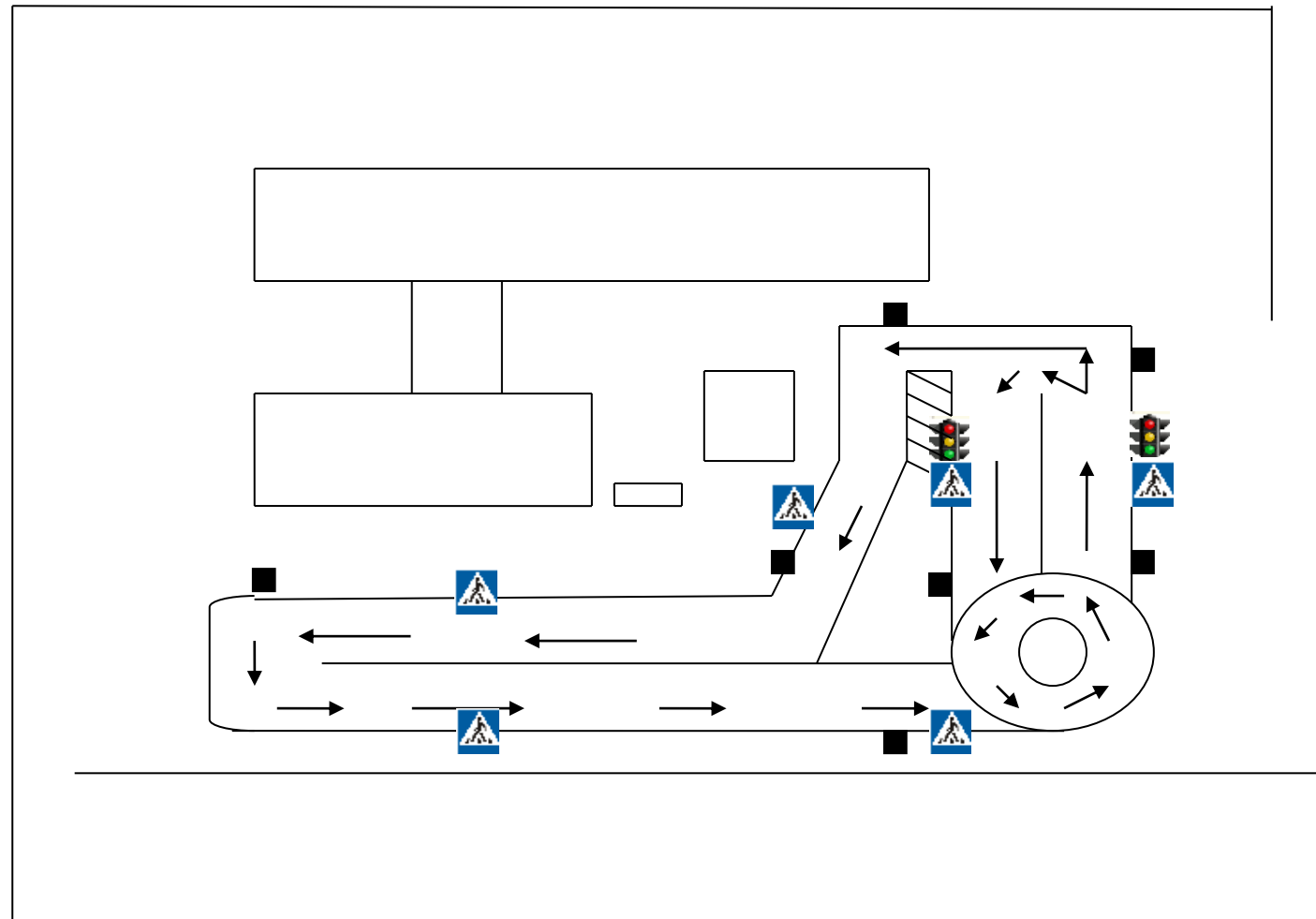
- движение по полосам дорожного движения на самокатах, велосипедах



- круговое движение

- размещение дорожных знаков

- мобильные дорожные знаки, устанавливаются поочередно в соответствии с программой обучения



Мобильный автогородок оснащен переносным оборудованием – дорожными знаками и светофорами. Используемое оборудование разработано специально для автогородков для проведения учебных занятий с детьми дошкольного и школьного возраста.

Размеры светофоров и дорожных знаков базируются на требованиях ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 551256-99 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Типы и основные параметры. Общие технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств» и пропорционально уменьшенные с учетом антропометрических данных детей в целях наилучшего восприятия ими учебного процесса.

Переносное оборудование автогородка устанавливается на специальной площадке с дорожной разметкой. Оборудование предусматривает следующие виды дорожных ситуаций:

- нерегулируемый пешеходный переход,
- регулируемый пешеходный переход,
- участок с круговым движением,
- участок с разворотом.

Организация и регулирование движения осуществляется следующими техническими средствами:

- светофорной сигнализацией (2 транспортных трехсекционных, 2 пешеходных светофора),
- дорожными знаками,
- дорожной разметкой.

Для моделирования дорожных ситуаций предусмотрен комплект переносных дорожных знаков, которые устанавливаются преподавателем самостоятельно в соответствии с программой обучения.

Перечень дорожных знаков: пешеходный переход (6 шт), круговое движение (2 шт), въезд запрещен (1), место разворота (1), дорога с односторонним движением (1), место остановки автобуса (1), место стоянки (1), главная дорога (1), дети (1), опасный поворот (1), уступите дорогу (1), обгон запрещен (1), стоянка запрещена (1).

Имеется 13 стоек под дорожные знаки. Дополнительное оборудование: конус оградительный (6 шт), педальные автомобили (2), детские велосипеды (2).

# ОБЩАЯ СХЕМА АВТОГОРОДКА

## Автогородок г. Пермь.

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



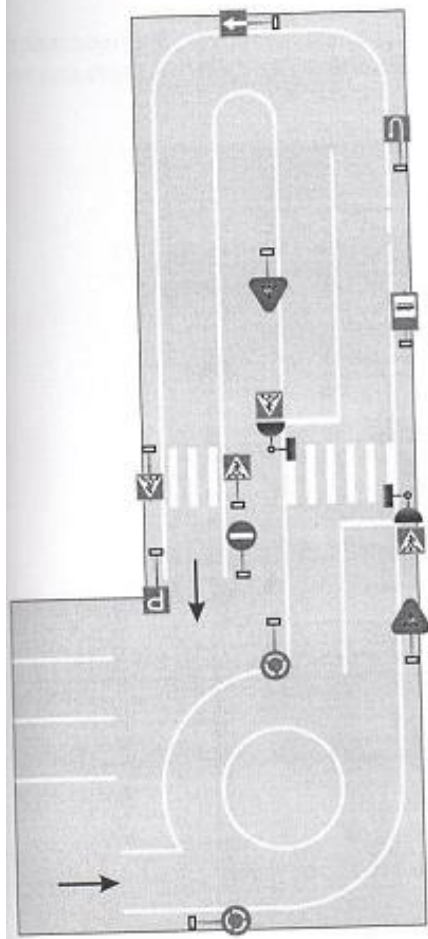
	- транспортный трехсекционный светофор Т.1
	- пешеходный светофор П.1

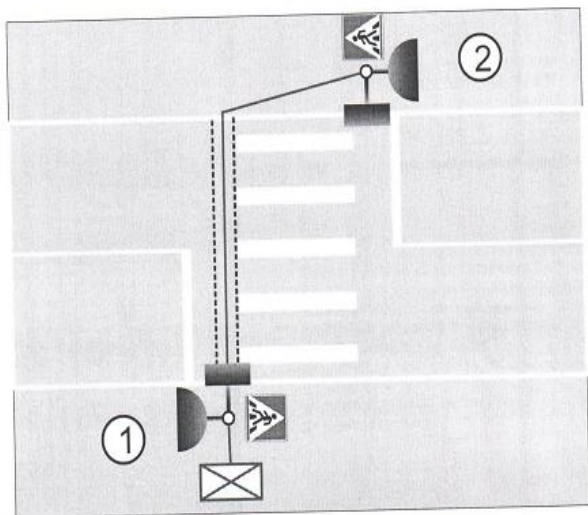
Схема выполнена на основании данных, предоставленных заказчиком. В случае несоответствия данных реальным условиям производитель ответственности не несёт. Дополнительные работы по изменениям, возникшим в связи с указанными обстоятельствами, выполняются за счет заказчика.






Согласовано: \_\_\_\_\_

**Зарниц**



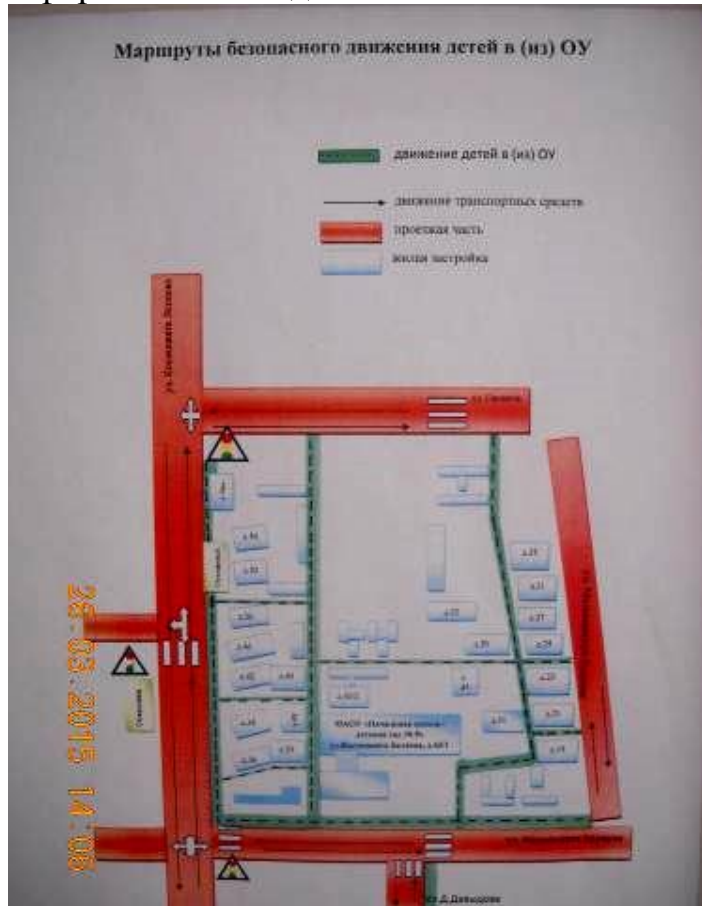
СВЕТОФОРНЫЙ ОБЪЕКТ №1 (СО-1)



	Транспортный светофор
	Пешеходный светофор
	Кабель
	Аккумуляторная батарея
	Защитный профиль

Кабель:  
 1-2 0,7м  
 2-3 5,6м  
 3-4 0,7м  
 Всего: 7м

Оформление стендов







Стенд оформлен на лестничном пролете, маршруты безопасного движения размещены на входе и стенде гимназии оформлены уголки безопасности в каждой группе, сменные уголки безопасности в классных кабинетах гимназии.