

СОГЛАСОВАНО

Управление образования Администрации
города Вологды

Начальник Управления образования
Гуляева И.Л.

« 20 » 2023 г.



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий МДОУ «Детский сад
общеразвивающего вида № 74 «Белочка»
Коколева Екатерина Дмитриевна

« 20 » 2023 г.



СОГЛАСОВАНО

Начальник ОГИБДД УМВД
России по г. Вологде
подполковник полиции
О.С. Санталов

« 20 » 2023 г.



Паспорт

дорожной безопасности образовательного учреждения

Муниципального дошкольного образовательного учреждения
"Детский сад общеразвивающего вида № 74 «Белочка»

2023 год

Общие сведения

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад общеразвивающего вида № 74 «Белочка»

Тип ОУ	Муниципальное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад общеразвивающего вида № 74 «Белочка»
Юридический адрес ОУ	160028, г.Вологда, 1 МКР ГПЗ-23, д.38, кор.1, кор.2 с переходом
Фактический адрес ОУ	160028, г.Вологда, 1 МКР ГПЗ-23, д.38, кор.1, кор.2 с переходом
Директор	заведующий Коколемина Екатерина Дмитриевна тел. 53-35-85
Старший воспитатель	Чеплагина Светлана Геннадьевна тел. 51-39-08
Ответственный от Управления образования Администрации г. Вологды	Начальник отдела дошкольного образования Мельниченко Ирина Сергеевна 72- 11- 77
Ответственные от Госавтоинспекции	ОР ДПС ГИБДД УМВД России по г. Вологде 76-51-12
Ответственные за мероприятия по профилактике детского травматизма	Старший воспитатель Чеплагина Светлана Геннадьевна тел. 51-39-08
Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание УДС*	ООО «Магистраль» Директор Волков Павел Вячеславович 72-90-72
Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание ТСОДД*	МКУ «Служба городского хозяйства» Смирнов Владислав Николаевич 72-15-30
Количество воспитанников	508
Наличие уголка по БДД	Имеется 1 уголок, расположен на 1 этаже, главный вход: Паспорт дорожной безопасности, схема безопасного маршрута движения детей по прилегающей к образовательной организации территории, листовки по безопасности детей-пешеходов, велосипедистов, использовании световозвращающих элементов и др информация по ППД

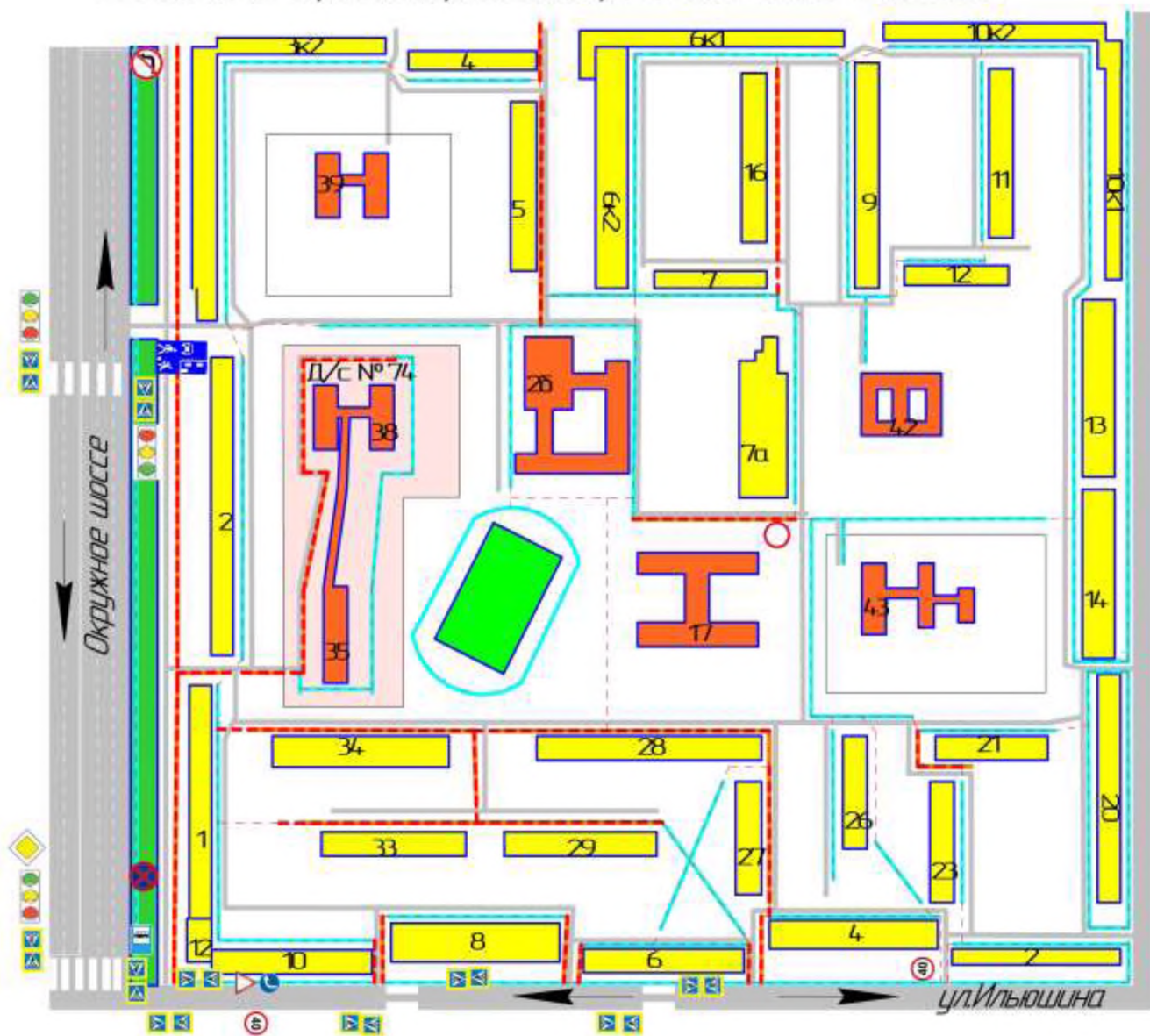
Наличие автоплощадки	Отсутствует
Наличие автобуса	Отсутствует
Режим работы ОУ	С 07:00 до 19:00
Телефоны оперативных служб	76-50-50 - дежурная часть ГИБДД 72-00-01 - УВД по городу Вологде 112 - экстренная служба

Содержание

I. План - схемы ОУ.

- 1) район расположения ОУ, пути движения транспортных средств, воспитанников и родителей.
- 2) пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемых безопасных путей передвижения детей по территории образовательного учреждения.
- 3) Наиболее опасные участки дороги;
- 4) Место остановки автомобилей лиц, подвозящих несовершеннолетних к образовательному учреждению;
- 5) Использование световозвращающих элементов на одежде детей.

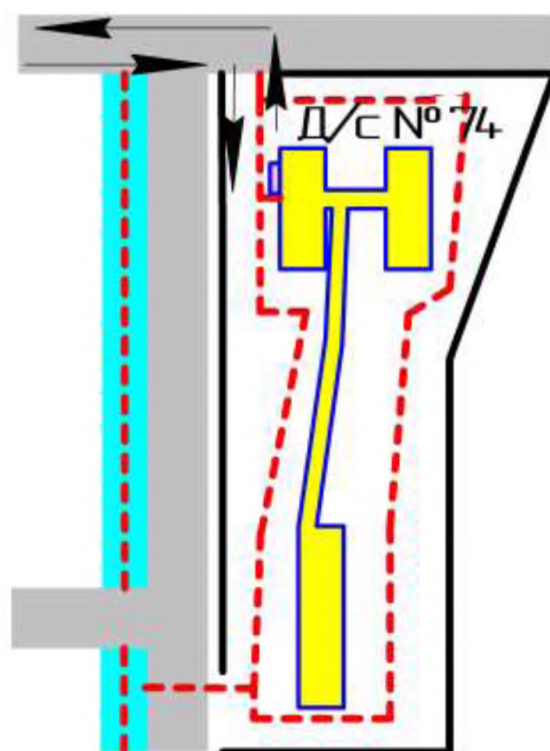
План-схема района расположения МБДОУ "Детский сад № 74 "Белочка", по адресу ГПЗ 23 1-й микрорайон, 38, пути движения транспортных средств и пешеходов.







Условные обозначения

- Детский сад
- Зеленая зона
- Проезжая часть
- Жилые дома
- Тротуар
- Тропа
- Движение пешеходов

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



Условные обозначения

-  *-въезд/выезд грузовых транспортных средств*
-  *-движение грузовых транспортных средств*
-  *-движение детей и подростков по территории ОУ*
-  *-место разгрузки/погрузки*

**Район расположения ОУ, пути движения транспортных средств,
воспитанников и родителей.**

Въезд транспорта на территорию МДОУ

**Место остановки автомобилей лиц, подвозящих несовершеннолетних к
образовательному учреждению**

стоянка перед ОУ

Наиболее опасные участки дороги



Перекресток улиц Окружное шоссе - Ильюшина



Переход на Окружном шоссе

Использование световозвращающих элементов на одежде детей

В соответствии с п.4.1 ПДД РФ световозвращающие элементы на одежде детей необходимо использовать в темное время суток на всем пути следования



