

«СОГЛАСОВАНО»
Начальник управления образования
Администрации города Иванова
Е. В. Арешина
« 21 » 08 2023 г.



«УТВЕРЖДАЮ»
заведующий МБДОУ
«Детский сад
общеразвивающего вида
№ 50»
О. А. Волкова
« 21 » 08 2023 г.



«СОГЛАСОВАНО»
Начальник Центра дорожного и
технического надзора, пропаганды
безопасности дорожного движения
ГИБДД УМВД России по
Ивановской области
А. С. Кубасов
« 21 » 08 2023 г.



ПАСПОРТ
дорожной безопасности
муниципального бюджетного дошкольного образовательного
учреждения «Детский сад общеразвивающего вида № 50»

Общие сведения

Наименование учреждения	муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад общеразвивающего вида № 50»
Тип ОУ	дошкольное образовательное учреждение
Юридический адрес ОУ	153038, г. Иваново, ул. Любимова, д.16
Фактический адрес ОУ	153038, г. Иваново, ул. Любимова, д.16
Руководители ОУ:	заведующий Волкова Ольга Александровна тел.: 56-95-72
Ответственные работники муниципального органа образования	начальник дошкольного отдела управления образования Администрации города Иванова Груздева Н. В., 30- 41-27 ведущий специалист дошкольного отдела управления образования Администрации города Иванова Смирнова Е.В., 30- 41-27
Ответственные от Госавтоинспекции	инспектор по пропаганде ЦНПБДД ГИБДД УМВД Медведев Д.В., 48-16-64
Ответственные работники за мероприятия по профилактике ДДТТ	Старший воспитатель Бугрова Мария Николаевна, тел.:56-95-72
Руководитель или ответственный работник дорожно-эксплуатационной организации, осуществляющей содержание УДС	начальник управления благоустройства Администрации города Иванова, 32- 80 - 83
Количество воспитанников	222 человека
Наличие уголка по БДД	Имеется, вестибюль 1 этажа и в каждой возрастной группе
Наличие класса по БДД	Нет
Наличие автогородка (площадки) по БДД	Нет
Время работы ОУ	ежедневно с 07.00 до 19.00, выходные дни: суббота, воскресенье
Телефоны оперативных служб	МЧС – 01 Полиция - 02 Скорая помощь - 03 ЕДДС – 900099 Дежурный УГИБДД УМВД - 30-44-35, 32-50-38

II. Сведения о работниках объекта (территории), обучающихся и иных лицах, находящихся на объекте (территории)

1. Режим работы объекта (территории):

Пятидневная рабочая неделя: понедельник – пятница с 07.00. до 19.00 час., продолжительность рабочего дня – 12 часов, суббота и воскресенье – выходные дни.

(в том числе продолжительность, начало и окончание рабочего дня)

2. Общее количество работников: 55 человека.
(человек)

3. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в течение дня работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций (единовременно): 310 человек.
(человек)

4. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в нерабочее время, ночью, в выходные и праздничные дни работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций: 1 человек.
(человек)

5. Сведения об арендаторах, иных лицах (организациях), осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории):

арендаторов нет

(полное и сокращенное наименование организации, основной вид деятельности, общее количество работников, расположение рабочих мест на объекте (территории), занимаемая площадь (кв. метров), режим работы, Ф.И.О., руководителя – арендатора, номера (служебного и мобильного) телефонов руководителя организации, срок действия аренды и (или) иные условия нахождения (размещения) на объекте (территории))

III. Сведения о критических элементах объекта (территории)

1. Критические элементы объекта (территории) (при наличии):

№ п/п	Наименование критического элемента	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на	Общая площадь, (кв. метров)	Характер террористической угрозы	Возможные последствия

		критическом элементе (человек)			
1.	Электро - щитовая	1	7,0 кв.м.	Несанкционированное вмешательство в работу системы электроснабжения	Нарушение подачи электроэнергии и на объекте, прекращение функционирования объекта
2.	Тепловой пункт	1	3,2 кв.м.	Несанкционированное вмешательство в работу системы тепло и водоснабжения.	Нарушение подачи воды и тепловой энергии на объекте, прекращение функционирования объекта

2. Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию):

Оконные и дверные проемы учреждения, в том числе путем их повреждения, под видом посетителя или сотрудника обслуживающей организации.

3. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта:

Взрывные устройства, легковоспламеняющиеся вещества, огнестрельное оружие, сильнодействующие отравляющие, радиоактивные, химические и биологические вещества.

IV. Прогноз последствий в результате совершения на объекте (территории) террористического акта

1. Предполагаемые модели действий нарушителей:

– Применение взрывных устройств – данная деятельность проявляется в виде подрывов транспортных средств или зданий, с целью нанести ущерб и (или) блокировать работу учреждения, вызвать человеческие жертвы.

– Пожар (поджог) – неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства.

– Применение огнестрельного оружия – использование огнестрельного оружия как средства угрозы, так и его фактическое применение с целью поражения лиц, подвергшихся нападению.

– Применение отравляющих веществ (рисков химического, биологического и радиационного заражения (загрязнения)) – заражение помещений, систем водообеспечения и вентиляции учреждения за короткий промежуток времени для причинения вреда жизни и здоровью людей.

– Захват заложников – осуществляется с целью достижения политических или иных целей, под давлением угрозы физической расправы с заложниками, уничтожения материальных средств.

– Вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу электроснабжения, систем водообеспечения и других коммуникаций – целью является блокирование работы учреждения, нарушения его нормальной жизнедеятельности.

(краткое описание основных угроз совершения террористического акта на объекте (территории)
(возможность размещения на объекте (территории) взрывных устройств, захват заложников из числа работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), наличие рисков химического, биологического и радиационного заражения (загрязнения))

2. Вероятные последствия совершения террористического акта на объекте (территории): разрушение конструктивных элементов объекта, причинение материального ущерба, человеческие жертвы, площадь возможной зоны разрушения (заражения) – 2001,4 кв.м.

(площадь возможной зоны разрушения (заражения) в случае совершения террористического акта (кв. метров), иные ситуации в результате совершения террористического акта)

V. Оценка социально-экономических последствий совершения террористического акта на объекте (территории)

№ п/п	Возможные людские потери (человек)	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб (рублей)
1.	310	Разрушение конструктивных элементов объекта, выход из строя систем водоснабжения, электроснабжения, теплоснабжения.	15,3 млн.руб.

VI. Силы и средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории)

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории):

УФСБ России по Ивановской области	тел. 32-80-61;
УМВД России по Ивановской области	тел. 02, 32-80-00; 48-10-02;
УФСВНГ РФ по г. Иваново	тел. 37-80-05;
ГУ МЧС России по Ивановской области	тел. 29-91-70, 29-91-69, 29-91-68.
<u>ПСЧ -9 (г. Иваново, пер. Чапаева, 13 – 3 км.</u>	
<u>АСО г. Иваново (пер. 3-й Линейный, 14) – 9,5 км.</u>	
Штатные сторожа – 3 единицы. Тревожная сигнализация (КТС) с выводом сигнала тревожных сообщений на ПЦО Ивановского МОВО – филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Ивановской области».	

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта: согласно норм положенности.

VII. Меры по инженерно-технической, физической защите и пожарной безопасности объекта

1. Меры по инженерно-технической защите объекта (территории):

а) наличие на объекте помещения охраны:

Помещение охраны расположено на 1-м этаже №72 а, в нем установлен монитор наружного видеонаблюдения, осуществляется охрана объекта путем экстренного вызова наряда подразделения вневедомственной охраны (с использованием кнопки тревожной сигнализации - КТС) с выводом сигнала тревожных сообщений на ПЦО Ивановского МОВО – филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Ивановской области» (Договор № 257-19 от 29.12.2018г.).

б) объектовые системы оповещения:

Имеется, система оповещение и управления эвакуацией 3-го типа (Сигнал - 10). Система обеспечивает оперативное информирование людей при чрезвычайной ситуации, включающая в себя звуковой, речевой и световой оповещатели (световой мигающий, выход), а также эвакуационные знаки, указывающие направление движения. Система оповещения запитана от сети 200В по 2 категории, имеются аккумуляторы 24В

(наличие, марка, характеристика)

в) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи:

нет

(количество, характеристика)

г) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию): на объекте имеется тревожная сигнализация (КТС), с выводом сигнала тревожных сообщений на ПЦО

Ивановского МОВО – филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Ивановской области». Комплекс технических средств охраны (ТСО): радиопередатчик «TRV-100», ППКОП «Hunter - Pro32» N798768, радиобрелоки – 2 шт.

(марка, количество)

д) наличие стационарных и ручных металлоискателей:

нет

(марка, количество)

е) наличие систем наружного освещения объекта (территории):

Имеются уличные галогеновые светильники (тип ДРЛ – 250) в количестве 11 штук, расположенные по периметру здания, освещенность объекта и прилегающей территории достаточная.

(марка, количество)

ж) наличие системы видеонаблюдения:

Имеется система видеонаблюдения, состоящая из 8 камер наружного наблюдения (Arax RXW-S30-Bir), с выводом сигнала видеокамер на монитор, расположенный на посту по охране объекта, срок архивирования и хранения данных – один месяц.

(марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов: для прохода людей – 1, для проезда транспортных средств – 1

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств): для выхода людей – 12, для выезда транспортных средств – 1.

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска:

нет

(тип установленного оборудования)

г) наличие поста и физической охраны объекта:

Физическую охрану объекта осуществляет 1 сотрудник (сторож), в будни - с 19.00. до 07.00, в выходные дни и праздники - в круглосуточном режиме

(организация, осуществляющая охранные мероприятия, количество постов (человек), режим охраны)

3. Наличие систем противопожарной защиты и первичных средств пожаротушения объекта (территории):

а) наличие автоматической пожарной сигнализации:

Имеется, при возникновении пожара полученный сигнал передается в ЕДДС-01 МЧС РФ по Ивановской области. Здание оборудовано адресной (адресно - аналоговой) системой автоматической пожарной сигнализации. Подключена к программно – аппаратному комплексу «Стрелец-мониторинг» с передачей сигнала о пожаре на пульт пожарно – спасательного подразделения ЦППС ФГКУ «1 ОФПС по Ивановской области» и ОДС ФКУ «ЦУКС Главное управление МЧС России по Ивановской области».

(характеристика)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода: Имеется. Пожарные краны в количестве 6 штук, укомплектованные пожарными рукавами со стволами в количестве 6 штук, расположены в коридорах первого и второго этажей).

(характеристика)

в) наличие автоматической системы пожаротушения:

отсутствует

(тип, марка)

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре:

Система оповещения и управления эвакуацией - имеется, 3-го типа. Обеспечивает оперативное информирование людей при чрезвычайной ситуации, в том числе пожаре, включающая в себя звуковой, речевой и световой оповещатели (световой мигающий, выход), а также эвакуационные знаки, указывающие направление движения. Объект оснащен системой эвакуационного освещения, которая срабатывает от импульса АПС «Андромеда». На каждом этаже объекта расположены планы эвакуации при возникновении чрезвычайной ситуации.

(тип, марка)

в) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей):

Имеется 12 огнетушителей. Из них: ОП-5(3)-АВСЕ-01 – 6 шт., огнетушителей ОП-4(3) – 5 шт., ОУ-2 - 1 шт. Расположены в коридорах первого и второго этажей, на пищеблоке, в медицинском блоке, в музыкальном зале, электрощитовой.

(характеристика)

VIII. Выводы и рекомендации

1. Дооборудовать объект дополнительными камерами видеонаблюдения, с целью исключения наличия неконтролируемых зон.
2. Оборудовать объект охранной сигнализацией.
3. Обеспечение охраны объекта (территории) сотрудниками частных охранных организаций, подразделениями вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации, военизированными и сторожевыми подразделениями организации, подведомственной Федеральной службе войск национальной гвардии Российской Федерации, или подразделениями ведомственной охраны федеральных органов исполнительной власти, имеющих право на создание ведомственной охраны;
4. Оборудование основных входов в здания, входящие в состав объектов (территорий), контрольно-пропускными пунктами (постами охраны);
5. Оснащение объекта (территории) стационарными или ручными металлоискателями.

IX. Дополнительные сведения с учетом особенностей
объекта (территории) (при наличии)

отсутствуют

(наличие локальных зон безопасности)

отсутствуют

(другие сведения)

Приложения:

1. План – схема расположения здания на местности.
2. поэтажный план (схема) объекта с экспликацией.
3. План подвала.
4. План (схема) контрольно-пропускных пунктов и постов охраны.
5. План (схема) расстановки наружных камер видеонаблюдения.
6. План расположения светильников наружного освещения.
7. План (схема) объекта (территории) с обозначением потенциально опасных и критических элементов объектов(территории)
8. Однолинейная схема ВРУ-0,4 кВ МБДОУ «Детский сад №50» по адресу г. Иваново, ул. Любимова, д.16.
9. Схема сетей водопровода и канализаций МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №50» г. Иваново, ул. Любимова, д.16.
10. Схема установки узла учета отопления МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №50» г. Иваново, ул. Любимова, д.16.
11. Акт обследования и категорирования объекта (территории).
12. Фото объекта.

Руководитель объекта (территории):

Заведующий муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения
«Детский сад общеразвивающего вида №50» Волкова Ольга Александровна

Волкова О.А



(подпись)

Ф.И.О.

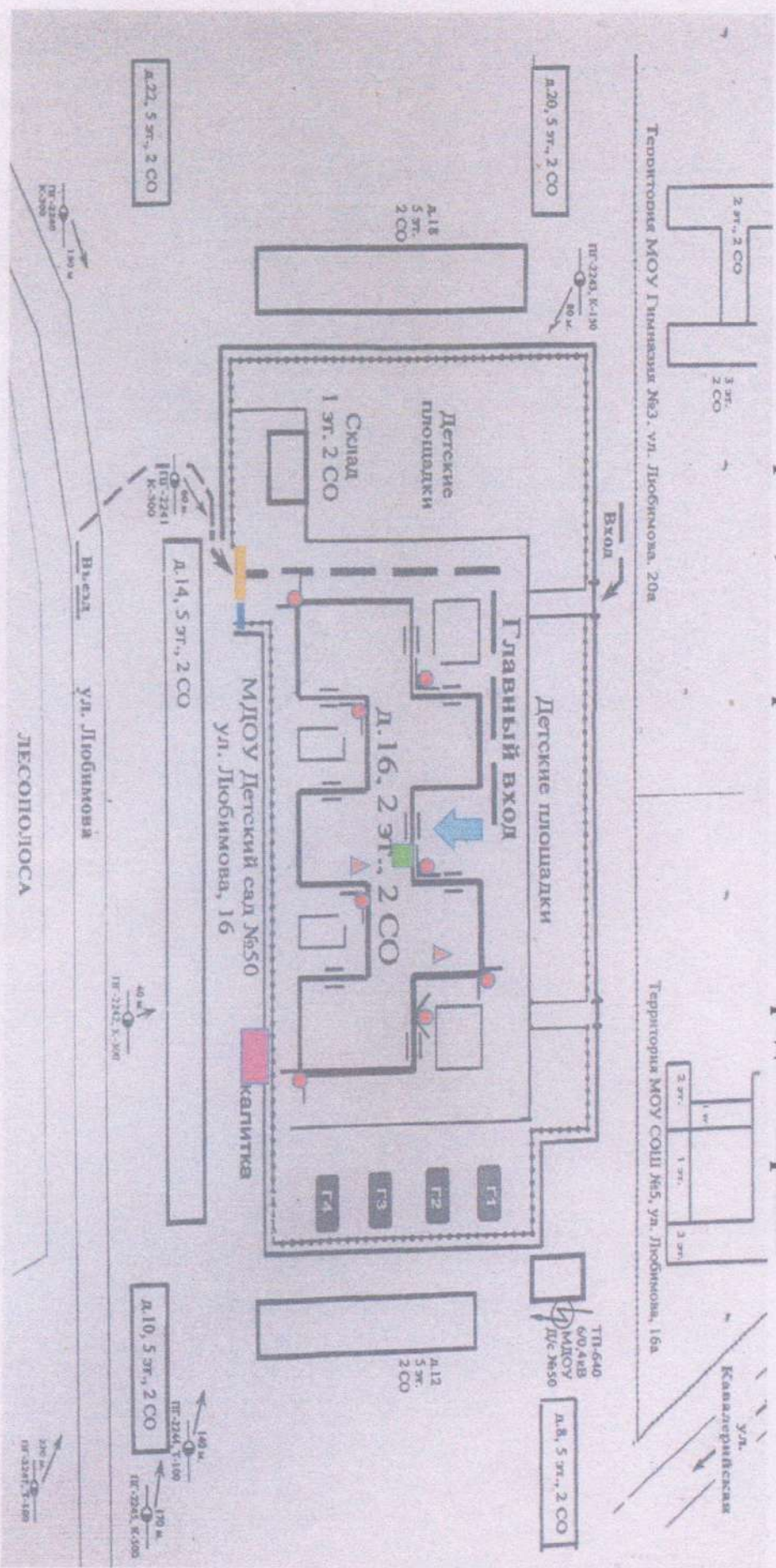
Паспорт безопасности актуализирован

«__» _____ 20__ г.

Причина актуализации

Руководитель объекта (территории):  /О.А. Волкова

План (схема) охраны объекта (территории) с указанием контрольно-пропускных пунктов, постов охраны, инженерно-технических средств охраны.



- - камеры видеонаблюдения
- - помещения охраны, в котором установлены система видеонаблюдения
- ▶ - помещения, в которых установлена система тревожной сигнализации и средства передачи тревожных сообщений
- ▶ - отряжение учереждения
- ▶ - контрольно-пропускной пункт для проезда транспорта
- ▶ - контрольно-пропускной пункт для прохода людей
- ▶ - главный вход
- - кадитка