

УТВЕРЖДАЮ

Глава администрации
Шелковского муниципального района



Х.Х.Хаджиев

" " _____ 20__ г.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ
МБОУ «Староладовская СОШ»
(наименование объекта (территории))

Зам. **СОГЛАСОВАНО**
Начальник отдела УФСБ России по ЧР
Шелковского района полковник
(руководитель территориального органа безопасности)



Д.Б.Дороднов
(инициалы, фамилия)

Д.Б. Дороднов
" " _____ 20__ г.

СОГЛАСОВАНО
Начальник ОВО по Шелковскому району
ФФГКУ "УВО ВНГ России по
Чеченской Республике»
подполковник полиции
(руководитель территориального органа Росгвардии
или подразделения внесведомственной охраны
войск национальной гвардии Российской Федерации)



А.А. Джабраилов
(инициалы, фамилия)

" " _____ 20__ г.

СОГЛАСОВАНО
Начальник пожарно-спасательного
гарнизона «Шелковской»
(руководитель территориального органа МЧС России)



М.М.Мицаев
(инициалы, фамилия)

" " _____ 20__ г.

I. Общие сведения об объекте (территории)

Администрация Шелковского муниципального района

(наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

Шелковской район, ст. Старогладовская, ул. Советская, 5, 89298986926, star-86@mail.ru

(адрес объекта (территории), телефон, факс, адрес электронной почты)

Образовательная

(основной вид деятельности органа (организации))

3

(категория опасности объекта (территории))

15362 м2

(общая площадь объекта (кв. метров), протяженность периметра (метров))

95-АА №082926, дата выдачи 28.04.2010 год.

(номер свидетельства о государственной регистрации права на пользование земельным участком и свидетельства о праве пользования объектом недвижимости, дата их выдачи)

Директор Загибов М.Х. 89298986926

(ф.и.о. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), служебный и мобильный телефоны, адрес электронной почты)

Глава администрации Шелковского муниципального района Хаджиев Хамид Хамзатович

(ф.и.о. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории), служебный и мобильный телефоны, адрес электронной почты)

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

1. Режим работы объекта (территории)

10 часов, 08:00-18:00

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

2. Общее количество работников 60 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) 655 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.

III. Сведения о критических элементах объекта (территории)

1. Перечень критических элементов объекта (территории) (при наличии)

N /п	Наименование критического элемента	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на критическом элементе (человек)	Общая площадь (кв.метров)	Характер террористической угрозы	Возможные последствия
1	Котельная	1	150 м ²	Взрыв котельной	Нарушение газоснабжения
2	Трансформатор	-	16 м ²	Взрыв трансформатора	Нарушение электроснабжения

2. Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию); периметр территории объекта.

3. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта; биологическое и бактериологическое оружие.

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей захват заложников

(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); возможно заражение 3626 м 2 площади, гибель людей, ранение людей, разрушение зданий и сооружений. 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)

N /п	Возможные людские потери (человек)	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб (рублей)
	100-655	Разрушение наружных и внутренних стен, дверей и окон	От 15 до 100 млн.р.

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

Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории)

точное время сторож, дневное время дежурный администратор и учителя.

1. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта; пожарная сигнализация, громкая связь, кнопка тревожной сигнализации.

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

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

а) объектовые системы оповещения пожарная сигнализация, кнопка тревожной сигнализации. ВЭРС-ПК;

(наличие, марка, характеристика)

б) наличие систем наружного освещения объекта (территории);

уличное освещение, фонари на столбах, 12 шт.

(марка, количество)

в) наличие системы видеонаблюдения;

имеется 8 наружных камер, 15 внутренних камер.

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств) 4 выхода из здания среднего и среднего звена, 3 выхода из здания начальной школы, 1 выход из спортивного зала, 1 выезд из территории школы.

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

а) наличие автоматической пожарной сигнализации:

имеется, со звуковым оповещением.

(характеристика)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода

(характеристика)

в) наличие автоматической системы пожаротушения

(тип, марка)

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией;

отсутствует

(тип, марка)

д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей)

имеются 2 пожарных щита, огнетушителей 25 шт. (порошковые-ОП, 3 шт. углекислотных -ОУ.


(характеристика)

Приложение: 1. Поэтажный план (схема) объекта (территории) с обозначением критических элементов объекта.

2. План (схема) охраны объекта (территории) с указанием инженерно-технических средств охраны.

3. Акт обследования и категорирования объекта (территории).

Руководитель объекта (территории)


(подпись)

Загибов М. Х.

(инициалы, фамилия)

спорт безопасности актуализирован «21» 09. 2019 г.

Причина актуализации: Постановление Правительства РФ от 02.08.2019 г. № 1006
Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий)
Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к
сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, и формы паспорта
безопасности этих объектов (территорий)

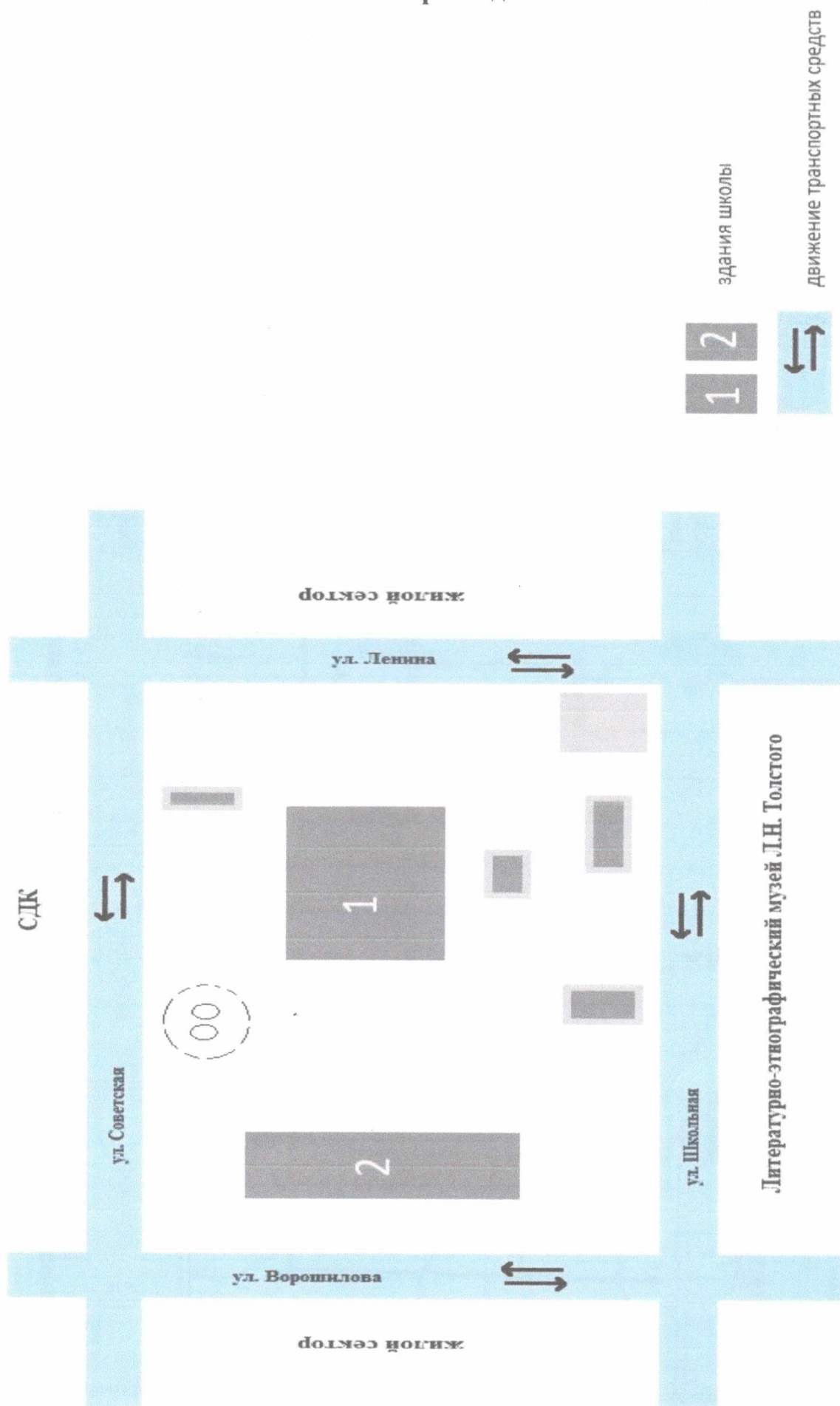
Руководитель объекта (территории)



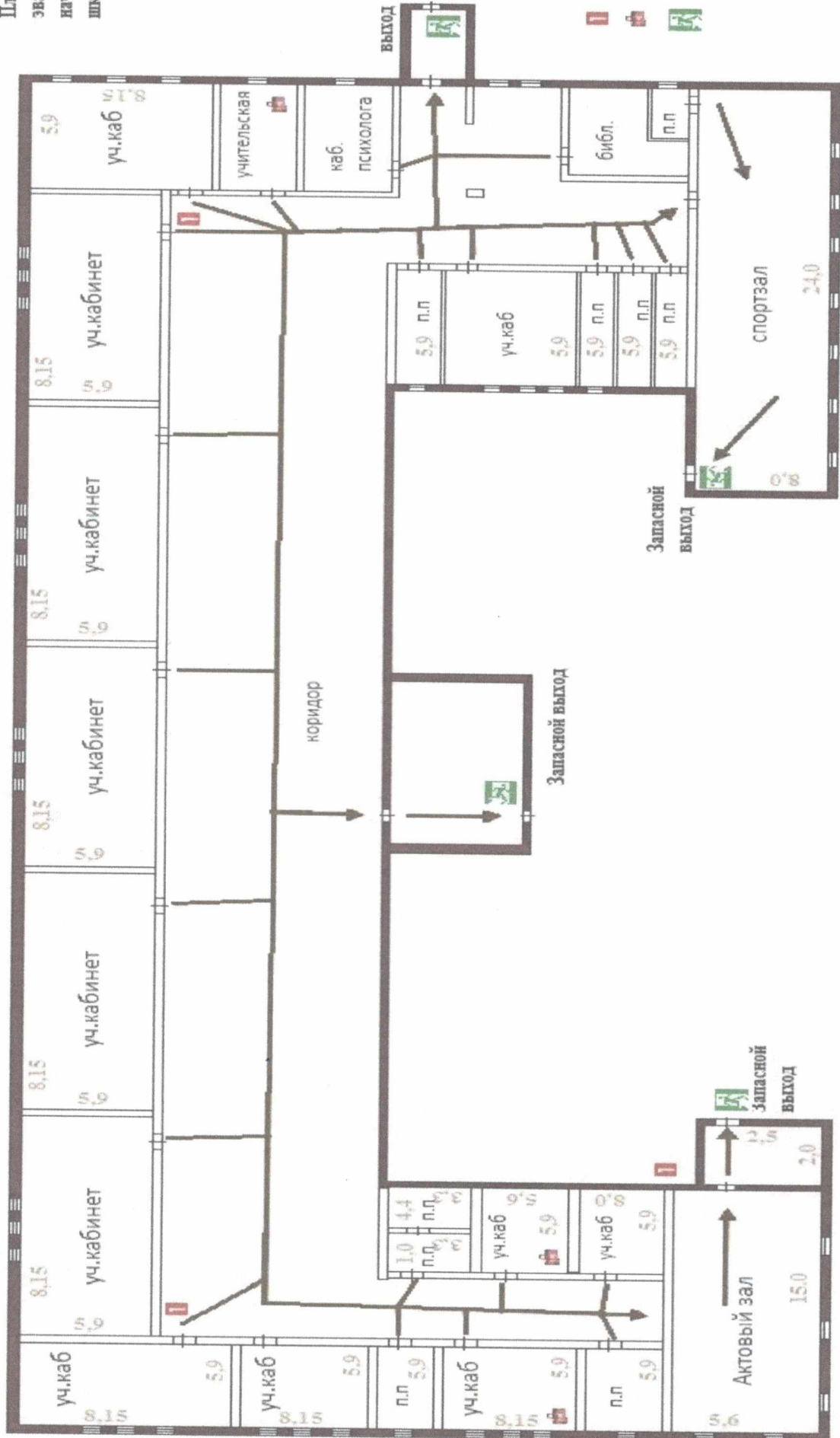
(подпись)

Загибов М. Х.
(инициалы, фамилия)

VII. Ситуационные планы и схемы МБОУ Старогладовская СОШ



План-схема эвакуации начальной школы

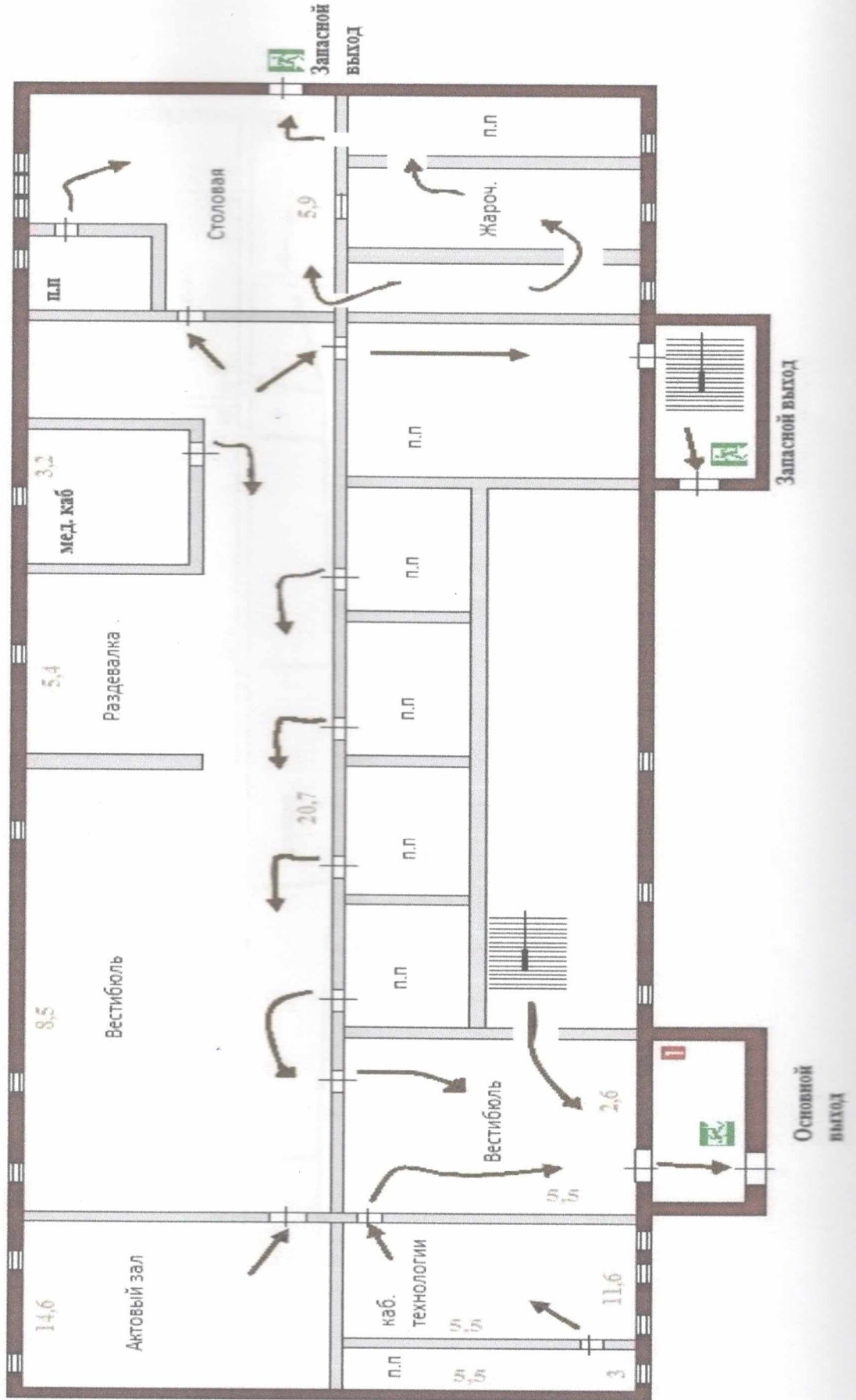


- огнетушитель
- аптечка
- выход

План-схема
эвакуации
I этажа

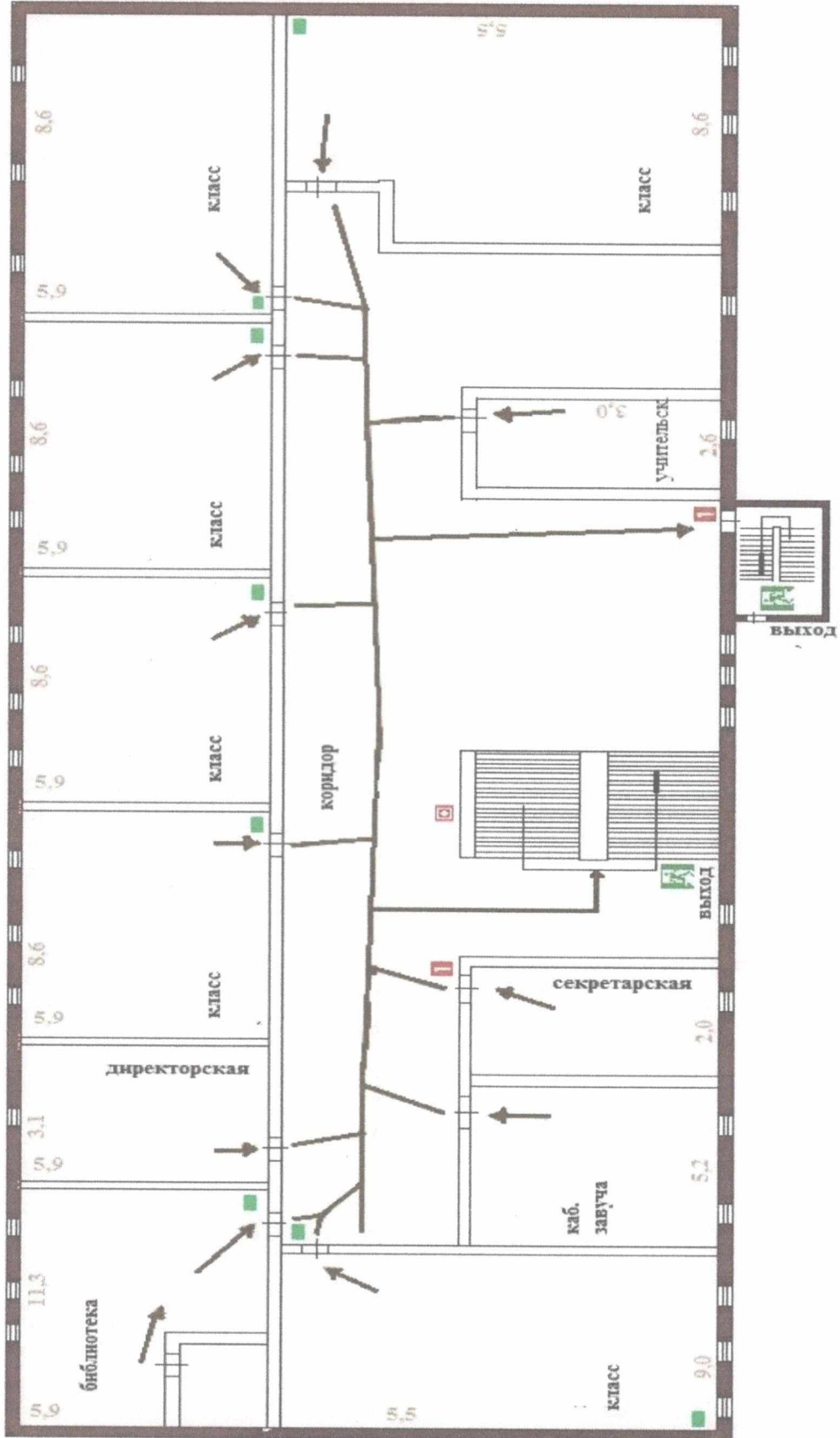
■ - огнеупорный

■ - выход



План-схема
эвакуации
2 этажа

-  - камера видеонаблюдения
-  - огнетушитель
-  - кнопка сигнализации
-  - ВЫХОД



План-схема
эвакуации
3 этажа

-  - камера видеонаблюдения
-  - огнетушитель
-  - аптечка
-  - выход

